



1955*56



Censaloni

PIANTE E SEMENTI PER TUTTE LE CULTURE

Bologna

100490 1958

UNA SENSAZIONALE NOVITÀ DI PERO CHE FARÀ EPOCA

Max-Red Bartlett

(U. S. PLANT PATENT N. 741) - MARCHIO DEPOSITATO

QUESTA VARIETÀ È IN VENDITA SOLO PRESSO LA NOSTRA DITTA, UNICA CONCESSIONARIA PER L'ITALIA. LA RIPRODUZIONE SENZA NOSTRO CONSENSO È VIETATA DALLA LEGGE.

È una mutazione della ben nota Williams (Bartlett), scoperta e messa in commercio di recente. Matura alla stessa epoca della Williams, dalla quale differisce per l'intensa colorazione rosso porpora che assume molto tempo prima della completa maturazione. La qualità del frutto è migliore, più dolce (10% di zucchero in più), a polpa bianca, fine.

Si conserva bene in frigo ed è di costante e regolare produttività.

La foto qui riprodotta ci dispensa dal fare una più lunga descrizione di questa Novità, destinata ad avere un enorme successo su tutti i mercati.

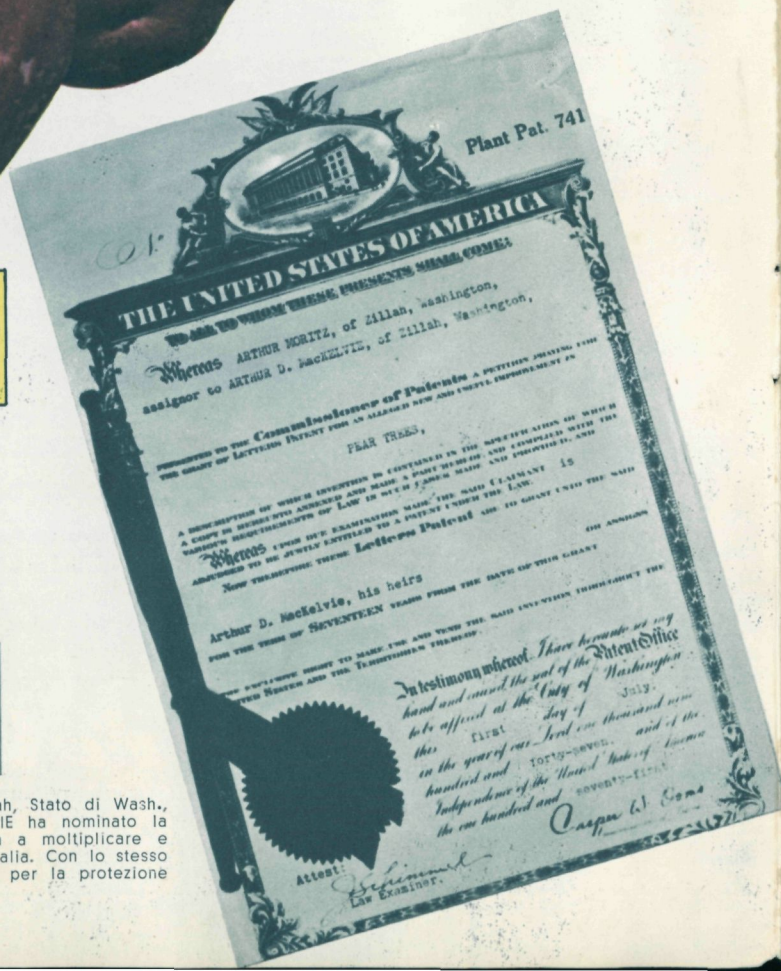
Astori di 1 anno di prima scelta:

- su cologno } L. 500 cad.
- su franco (P. communis) } L. 45.000
- su Pero Betulansaloni } il cento

Le piante di questa varietà, in vendita esclusivamente presso i nostri vivai, vengono fornite col sigillo di garanzia qui sotto riprodotto. Non sono autentiche le piante che non portano il nostro marchio.



Con atto del Notaio James P. Daley di Zillah, Stato di Wash., in data 22 maggio 1952, il signor MACKELVIE ha nominato la nostra Ditta unica rappresentante autorizzata a moltiplicare e vendere le piante della suddetta novità in Italia. Con lo stesso atto l'ottenitore ci ha conferito pieni poteri per la protezione dei diritti di moltiplicazione.



PIANTE - SEMENTI



Ansaloni

Via Oretti N. 14 ★ BOLOGNA

CATALOGO
GENERALE

N. 74

1955 / 1956

INDICE SOMMARIO

Pero Max-Red Bartlett	pag. 2 di copertina	Fragole, Asparagi	pag. 55-56
Avvertenze importanti	pag. 4	Viti innestate e selvatiche	57-61
Conifere	5-12	Piantine fruttifere selvatiche	62-63
Alberi per viali e parchi	13-18	Olivi e Gelsi	64
Sempreverdi	19-23	Pioppi e Eucalyptus	65
Arbusti da fiore	24-26	Piantine per rimboschimenti	66
Siepi e frangiventi	27	Prati ornamentali	68-69
Piante rampicanti	28	Sementi d'ortaggi	70-73
Piantine erbacee perenni	30-31	Sementi da fiore	74
Rosai	32-41	Sementi da prato	75-77
Alberi fruttiferi	42-54	Dahlie, Canne	pag. 3 di cop.

VEDERE INDICE COMPLETO A PAG. 80

UNA MODERNISSIMA ATTREZZATURA ORTICOLA



BOLOGNA

Via Oretti 14 - Telefono 42-711 - 42-724



BOLOGNA

Via Caduti di Cefalonia 3 (già Via Venezia)
Telefono 21-592

*nei negozi
Ansaloni
le sementi
migliori*



BOLOGNA

Mercato Ortofrutticolo - Via Fioravanti
Telefono 56-001



REGGIO EMILIA

Piazza Duomo 3 - Telefono 2968
Via Beretti 13 (già Via del Cimitero) - Tel. 4369

**I signori clienti
possono fare
le loro prenota-
zioni di piante
anche presso
i nostri negozi.**



ROMA

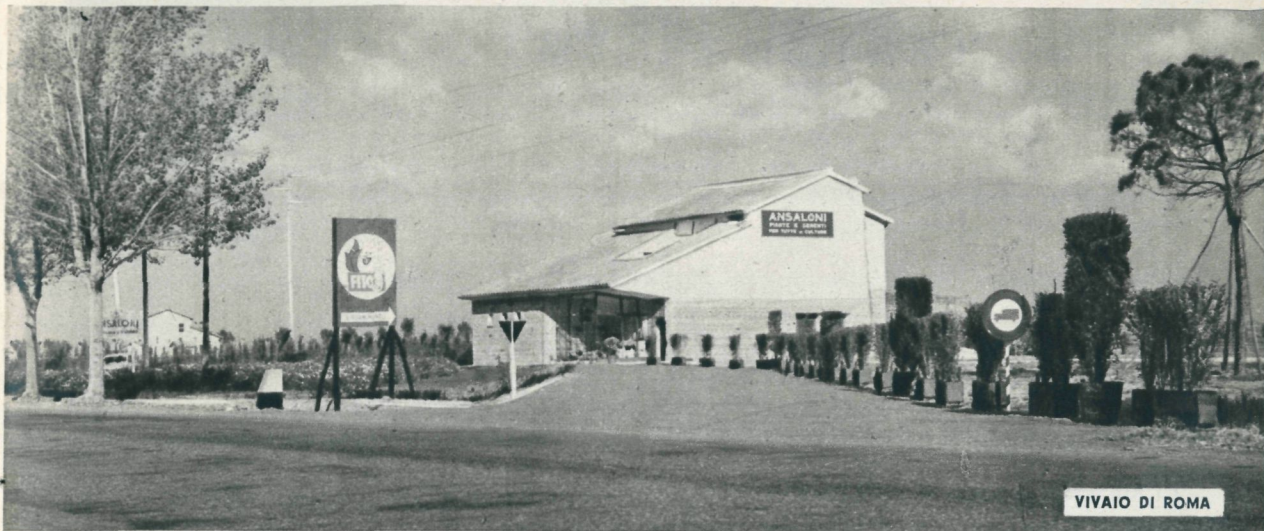
Via Amendola 5-c (a 200 m. dalla Staz. Termini)
Telefono 461-618
12° Km. sulla SS. 148 - Telefono 695-300
(ex Via di Desima)



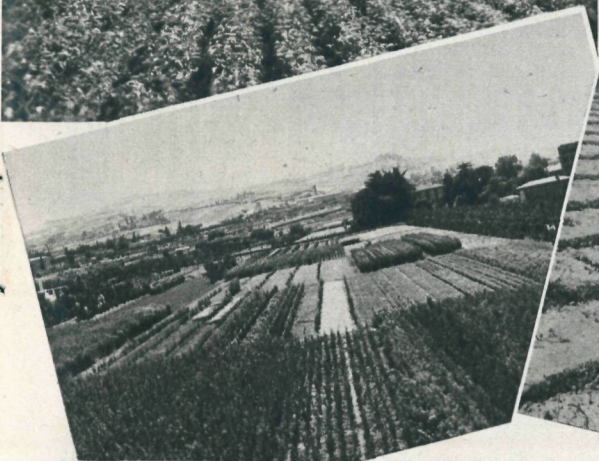
LATINA

Via Diaz 16 - Telefono 31-70
Latina Scalo - Tel. 49-05

AL SERVIZIO DEGLI AGRICOLTORI



VIVAIO DI ROMA



AVVERTENZE IMPORTANTI

Nell'intento di assistere quei Clienti che non hanno molta esperienza in fatto di piantagioni e per rispondere ai quesiti che spesso ci vengono posti abbiamo preparato queste brevi norme che hanno lo scopo di mettere in grado chiunque di ottenere la migliore riuscita dalle nuove piantagioni.

QUANDO SI DEVE ORDINARE?

È consigliabile trasmetterci gli ordini appena ricevuto il catalogo anche quando la piantagione non debba o non possa essere effettuata subito. Avremo cura noi stessi di fare l'invio delle piante al momento propizio per la messa a dimora, tenendo conto delle condizioni climatiche del luogo dove le piante stesse sono destinate.

COME SI DEVE ORDINARE?

Usare di preferenza l'apposito modulo annesso al catalogo e riempirlo con chiarezza in ogni parte. Ciò eviterà possibili errori, ritardi, giacenze sempre dannose.

COME SI PREPARA IL TERRENO?

Qualche settimana prima, o meglio in agosto-settembre, nel terreno destinato a ricevere le piante devono essere aperte le buche o fosse o praticato lo scasso generale a seconda del tipo di piantagione. La profondità dello scasso o delle buche deve essere di 90-100 cm. in modo che le nuove radichette che la pianta emetterà trovino terreno smosso e lavorato.

COME SI DEVE PIANTARE?

La piantagione sia sempre fatta con terreno « in tempra giusta » cioè non bagnato, specialmente se esso è di natura compatta. Come epoche propizie, di norma, si pianta da fine ottobre fino ai geli, oppure da febbraio a fine marzo: tutte le piante a radice nuda e a foglia caduca, vale a dire le piante fruttifere, ornamentali, forestali, gli arbusti da fiore, i rosai e i sempreverdi non resinosi; dai primi di ottobre a tutto aprile (escluso i periodi di forte gelo): le Conifere o sempreverdi resinosi (con zolla o in cassa).

Queste indicazioni valgono per le nostre condizioni ambientali. Si tenga presente che in montagna il periodo propizio alle piantagioni è più breve e va da metà ottobre fino al sopraggiungere dei geli e della neve, oppure dalla seconda quindicina di marzo fino a metà aprile.

Nel Mezzogiorno e nelle Isole si hanno buoni risultati piantando dalla fine di novembre a tutto febbraio.

A QUALE PROFONDITÀ?

È qui che spesso, molto spesso si verifica l'errore più grave cioè quello di seppellire la pianta.

Raccomandando di fare uno scasso o una buca profonda, non vuol dire che la pianta debba essere messa nel fondo perchè allora questa non risente dell'azione benefica del calore del sole e in breve tempo essa deperisce e muore.

La giusta profondità cui deve essere collocata la pianta si ha quando il colletto viene a trovarsi al livello del terreno o appena più alto.

COME TRATTARE LE PIANTE ALL'ARRIVO?

Ritirare senza indugio i colli appena ne viene notificato l'arrivo, evitando soste prolungate, sempre dannose e onerose e procedere alla loro apertura possibilmente in ambiente riparato. Se all'arrivo delle piante il terreno non fosse favorevole alla piantagione o che questa, per qualsiasi causa, debba essere rimandata, occorre collocarle « in

teglia ». Tale operazione consiste nell'interrare le piante provvisoriamente una per una e non in mazzi legati onde evitare che l'aria e il freddo possano penetrare a contatto con le radici. Così sistemate esse possono restare anche a lungo senza risentire alcun danno, in attesa della piantagione a dimora definitiva.

Può talvolta accadere, specie in primavera, che le piante arrivando in giornate ventose e aride, si presentino con la corteccia leggermente avvizzita. Immergendole in acqua per qualche ora riacquistano la loro primitiva freschezza.

Tutte le Conifere e certe Latifoglie sempreverdi (Lauri, Allori, Magnolie, Lecci, ecc.) vengono levate dal vivaio e spedite con zolla di terra alle radici allo scopo di assicurarne la ripresa. Tale zolla viene accuratamente fasciata con tela juta o paglia e solidamente legata per evitare lo sfaldamento.

Può accadere che tale zolla, specie in primavera avanzata, con tempo secco, arrivi a destino quasi del tutto inaridita o in condizioni troppo asciutte. Per fare riassorbire l'umidità necessaria alla buona ripresa è consigliabile: o immergere la zolla stessa, fasciata come è giunta, in un recipiente pieno d'acqua e procedere, appena sufficientemente asciutta, alla messa a dimora, avendo cura che tutta la terra resti bene aderente alle radici, oppure piantare con la zolla come si trova e somministrare, subito, un'abbondante bagnatura fatta a più riprese.

Le zolle messe a dimora in condizioni secche non riacquistano che troppo lentamente l'umidità e ciò può compromettere la ripresa.

Se le condizioni di clima e di terreno lo permettono, procedere alla immediata piantagione evitando di esporle al gelo, all'aria o al sole. Ogni precauzione viene da noi presa perchè le spedizioni di piante abbiano luogo con tempo favorevole. Tuttavia durante il trasporto possono verificarsi pregiudizievole abbassamenti di temperatura. In tali casi è consigliabile collocare i colli in ambiente fresco, a riparo (cantine, sotterranei, magazzini chiusi ecc.) dove il disgelo possa avvenire lentamente.

Alle piante messe a dimora in primavera è consigliabile praticare l'inzaffardatura, operazione che consiste nell'immergere l'apparato radicale fino al colletto in una densa poltiglia formata da tre parti di terra e una parte di acqua con l'aggiunta di « Fito » o di sterco bovino fresco in quantità limitata.

Tale rivestimento alle radici impedisce che queste soffrano durante la piantagione e ne facilita la ripresa.

POTATURE

È difficile dare in queste brevi note delle regole che valgano per ogni tipo di pianta, ma si tenga presente che a tutte le piante a foglia caduca spedite a radice nuda (fruttifere, alberi per viali, arbusti da fiore, Rosai e simili) è indispensabile praticare un alleggerimento della parte aerea, accorciando i rami che formano la chioma o il cespuglio, di circa 2 terzi, poco meno o poco più. Ciò ha lo scopo di rimettere l'equilibrio tra la parte aerea e l'apparato radicale e facilitare la ripresa vegetativa.

Oltre all'alleggerimento della parte aerea, come più sopra indicato, è necessario « agglustare » l'apparato radicale accorciando leggermente, con un utensile ben tagliente, le radici troppo lunghe e quelle eventualmente spezzate o comunque danneggiate.

Istruzioni più dettagliate sono contenute in un apposito opuscolo che viene inviato alla ns/ Clientela dietro semplice richiesta.

Conifere

(sempreverdi resinosi)



Le Conifere costituiscono il gruppo più nobile fra tutte le specie di piante arboree ornamentali. L'assortimento che abbiamo in coltivazione nei nostri vivai — in varie zone climatiche — comprende le più belle specie e varietà (anche a fogliame colorato) che gli amatori e gli architetti possano desiderare per ottenere i più splendidi effetti decorativi negli impianti di parchi e giardini.



Abies cephalonica



Abies Nordmanniana

ABIES (Abeti)

ABIES ALBA (A. pectinata). Molto diffusa nei rimboschimenti in alta montagna dove forma magnifiche abetine. Adatta anche per l'ornamento dei grandi parchi e giardini nelle stazioni elevate.

con zolla, cm. 100-130	cadauno da	L. 1000 a	1300
» » » 130-160	» » »	1500 »	2000
» » » 160-200	» » »	2000 »	3000
» » » 200-240	» » »	3000 »	4000
» » » 240-280	» » »	4000 »	5000
» » » 280-320	» » »	5000 »	7000

ABIES CEPHALONICA (Abete di Grecia). Bellissima Conifera a portamento slanciato e regolare. Adatta per piantagioni ornamentali in gruppi e isolate. Molto indicata per rimboschimenti.

con zolla, cm. 100-120	cadauno da	L. 2200 a	2800
» » » 120-150	» » »	2800 »	3500
» » » 150-180	» » »	3500 »	4200
» » » 180-200	» » »	4000 »	5000
» » » 200-250	» » »	5500 »	6500
» » » 250-300	» » »	7000 »	10000
» » » 300-350	» » »	10000 »	12000

ABIES CILICICA. Originario dell'Asia Minore e della Siria dove si trova consociato al famoso Cedrus Libani. Portamento regolare piramidale slanciato.

con zolla, cm. 125-150	cadauno da	L. 3000 a	4000
» » » 150-180	» » »	3700 »	4500

ABIES CONCOLOR. Bella Conifera con ramificazioni folte, bel fogliame glauco carico, assai ornamentale. Specie rustica e di facile adattabilità.

con zolla, cm. 100-120	cadauno da	L. 3500 a	4500
» » » 120-150	» » »	5000 »	6000

ABIES DOUGLASII ved. *Pseudotsuga* pag. 10.

ABIES EXCELSA. Ved. *Picea excelsa*.

ABIES KOSTERIANA. Ved. *Picea Pungens glauca kosterii*.

ABIES NORDMANNIANA (Abete del Caucaso). Specie vigorosa e rustica. Portamento conico simmetrico. Preferisce terreni freschi e fertili.

con zolla, cm. 120-150	cadauno da	L. 3500 a	4300
» » » 150-180	» » »	4500 »	5500
» » » 180-200	» » »	5500 »	6500
» » » 200-250	» » »	6500 »	8000
» » » 250-300	» » »	8000 »	10000
» » » 300-350	» » »	12000 »	14000

ABIES PINSAPPO (Abete di Spagna). Ramificazioni numerose e portamento regolare compatto. Si adatta ai terreni calcarei e nei climi siccitosi.

con zolla, cm. 150-180	cadauno da	L. 7500 a	9000
» » » 180-210	» » »	9000 »	10000
» » » 210-240	» » »	10000 »	12000
» » » 240-280	» » »	12000 »	14000
» » » 280-320	» » »	13000 »	15000

ARAUCARIA IMBRICATA (A. Araucana). Indigena del Cile. Ramificazioni molto robuste, disposte regolarmente, di aspetto singolare e pittoresco.

PREZZI A RICHIESTA

Il prezzo delle Conifere e dei Sempreverdi in genere non è determinato unicamente dalla loro altezza. Altri fattori più importanti quali la forma, l'apparato radicale, il grado di acclimatazione, contribuiscono a dare maggior o minor pregio alle piante. Le nostre piante sono coltivate molto rade, quindi si presentano con dense ramificazioni e di forma simmetrica. I regolari trapianti cui le Conifere vengono sottoposte determinano un perfetto equilibrio tra l'apparato radicale e la chioma e rendono l'attecchimento più sicuro.

Per le Conifere fornite in cassa aumento del 40 %/o



Cedrus atlantica glauca



Cedrus Deodara

CEDRUS (Cedri) / CEPHALOTAXUS CHAMÆCYPARIS - CRYPTOMERIA

CEDRUS ATLANTICA (Cedro dell'Atlante). Specie rustica a portamento regolare, di bell'effetto ornamentale. In Italia è molto diffusa nei parchi e va assumendo anche importanza forestale sempre maggiore per la sua elevata produzione legnosa.

con zolla, cm.		150-175	cadauno da L.	2500 a 3500
» » »	175-200	» » »	3500	4500
» » »	200-250	» » »	5000	6500
» » »	250-300	» » »	7000	9000
» » »	300-350	» » »	10000	12000
» » »	350-400	» » »	12000	14000
» » »	400-450	» » »	14000	16000
» » »	450-500	» » »	17000	20000

CEDRUS ATLANTICA VAR. GLAUCA. Il colore glauco argenteo delle foglioline ed il portamento regolare la rendono una delle varietà più ornamentali del genere « Cedrus ». Molto indicata per formare gruppi e da mettere isolata nei prati.

con zolla, cm.		150-170	cadauno da L.	3000 a 4000
» » »	170-200	» » »	4500	5500
» » »	200-250	» » »	5500	7500
» » »	250-300	» » »	8000	9000
» » »	300-350	» » »	10000	13000
» » »	350-400	» » »	15000	18000

CEDRUS DEODARA (Cedro dell'Himalaya). È indubbiamente una delle Conifere più diffuse nei parchi e nei giardini. Nei primi anni è di forma regolare con ramificazioni leggermente decumbenti, mentre a maturità assume un portamento maestoso. Particolarmente adatto per viali e gruppi e indicato anche nei rimboschimenti in alcune stazioni degli Appennini. Produce legname pregiato a turni brevi.

con zolla, cm.		100-130	cadauno da L.	700 a 1000
» » »	130-160	» » »	1400	2000
» » »	160-190	» » »	2500	3500
» » »	190-220	» » »	3500	4500
» » »	220-250	» » »	4500	5500
» » »	250-280	» » »	5500	6500
» » »	280-320	» » »	6500	7500
» » »	320-350	» » »	8000	9500
» » »	350-400	» » »	10000	12000
» » »	400-450	» » »	12000	14000
» » »	450-500	» » »	15000	18000

CEDRUS DEODARA VAR. AUREA. Differisce dalla specie per il suo fogliame giallo-oro.

con zolla, cm. 400-450 cadauno da L. 18000 a 20000

CEDRUS LIBANI (C. del Libano). Ha molte affinità col C. Atlantica, specialmente nel primo stadio di vita. In seguito i suoi rami assumono un portamento irregolare di aspetto imponente.

con zolla, cm.		130-170	cadauno da L.	2800 a 3500
» » »	170-200	» » »	4000	5000
» » »	200-250	» » »	5500	7500
» » »	250-300	» » »	8000	9500
» » »	300-350	» » »	11000	13000
» » »	350-400	» » »	13000	15000
» » »	400-450	» » »	15000	18000

CEPHALOTAXUS DRUPACEA. Pianta a portamento cespuglioso somigliante al Tasso comune. Ha fogliame lungo e chiaro. Adatto per formare macchie e gruppi su tappeti erbosi.

con zolla, cm. 100-120 cadauno da L. 1500 a 2500

CHAMÆCYPARIS LAWSONIANA (Cipresso di Lawson). Conifera di grandi dimensioni a portamento piramidale quasi conico. Da noi si trova largamente diffusa a scopo ornamentale sia a gruppi che isolata. Predilige terreni profondi e freschi.

con zolla, cm.		100-120	cadauno da L.	700 a 1000
» » »	120-150	» » »	900	1400
» » »	150-200	» » »	1500	2000

CRYPTOMERIA JAPONICA (Crittomeria). Pianta rustica e vigorosa di bell'effetto ornamentale. Raggiunge medie dimensioni, portamento eretto a fogliame verde lucente.

con zolla, cm.		200-250	cadauno da L.	2500 a 3500
» » »	250-300	» » »	3500	4500



Cupressus arizonica conica



Cupressus semperv. pyramidalis

CUPRESSUS (Cipressi)

CUPRESSUS ARIZONICA (C. dell'Arizona, di seme). Specie di sviluppo rapido, a vegetazione molto densa, fogliame verde cenerognolo. Adatto per formare siepi e frangiventi. Prezzi del *Cupressus arizonica glauca* meno sconto 20 %.

CUPRESSUS ARIZONICA VAR. GLAUCA. È uno dei più bei Cipressi esotici che siano stati finora introdotti. Di sviluppo molto rapido, estremamente rustico e di ampia adattabilità. Portamento elegante, fogliame di bel colore cenerognolo intenso di magnifico effetto decorativo.

con zolla, cm.	130-160	cadauno, da	L.	800 a	1000
» » »	160-200	» » »	1200 »	1600	
» » »	200-250	» » »	2200 »	3000	
» » »	250-300	» » »	3500 »	4500	
» » »	300-350	» » »	5000 »	6000	
» » »	350-400	» » »	6000 »	8000	
» » »	400-450	» » »	9000 »	10000	
» » »	450-500	» » »	12000 »	14000	

CUPRESSUS ARIZONICA VAR. CONICA. Differisce dal precedente per il suo portamento piramidale colonnare che la rendono una delle più eleganti conifere per filari e frangiventi.

con zolla, cm.	130-160	cadauno da	L.	900 a	1100
» » »	160-200	» » »	1300 »	1800	
» » »	200-250	» » »	2200 »	3000	
» » »	250-300	» » »	3500 »	4500	
» » »	300-350	» » »	5000 »	6000	
» » »	350-400	» » »	7000 »	9000	
» » »	400-450	» » »	10000 »	12000	
» » »	450-500	» » »	12000 »	15000	

CUPRESSUS MACROCARPA (C. Lambertiana). Il C. di Lambert è una delle più belle e più utili conifere introdotte dalla California. È di accrescimento rapidissimo. Si presta per piantagioni in gruppi nonché per formare ripari e frangiventi in prossimità del mare nelle zone temperato-calde.

con zolla, cm.	150-200	cadauno da	L.	1000 a	1400
» » »	200-250	» » »	1500 »	2000	
» » »	250-300	» » »	2000 »	3000	
» » »	300-350	» » »	3000 »	4000	
» » »	350-400	» » »	4000 »	5000	

CUPRESSUS MACROCARPA VAR. LUTEA. Bella varietà a fogliame giallo oro all'estremità delle giovani vegetazioni. Rustica anche nel nostro clima freddo.

con zolla, cm.	120-150	cadauno da	L.	1000 a	1500
» » »	150-200	» » »	1800 »	2400	
» » »	200-250	» » »	2500 »	3000	
» » »	250-300	» » »	4000 »	5000	
» » »	300-350	» » »	6000 »	7500	

CUPRESSUS SEMPERVIRENS HORIZONTALIS. Noto anche sotto il nome di Cipresso femmina. Ramificazioni aperte quasi orizzontalmente. Adatto per frangiventi e grandi cortine di verde. Misure e prezzi ved. *Cupressus sempervirens pyramidalis*.

CUPRESSUS SEMPERVIRENS PYRAMIDALIS (Cipresso comune). Ovunque, anche nei terreni più ingrati, in posizioni riparate esposte a Sud vegeta molto bene, assumendo una forma colonnare. Il suo portamento lo rende particolarmente adatto per le piantagioni nei cimiteri. È di longevità millenaria.

con zolla, cm.	100-130	cadauno da	L.	250 a	350
» » »	130-160	» » »	350 »	500	
» » »	160-200	» » »	600 »	800	
» » »	200-250	» » »	900 »	1200	
» » »	250-300	» » »	1200 »	1800	
» » »	300-350	» » »	2000 »	3000	
» » »	350-400	» » »	3000 »	4000	

Esemplari d'innesto da m. 2,—2.50 }
 » » » 2.50-3,— } aumento del 50 %
 » » » 3,—3.50 }

GINKGO BILOBA (Salisburia adiantifolia). Albero di sviluppo rapido, rustico, a chioma conica piramidale. Foglie simili a quelle del Capelvenere, che in autunno prima di cadere, diventano giallo-dorate. Di bellissimo effetto ornamentale.

con zolla, cm.	200-250, cm.	5-6	...	cadauno	L.	450
» » »	250-300, »	6-8	...	»	»	650
» » »	250-300, »	8-10	...	»	»	800



Ginkgo biloba



Juniperus virginiana (particolare del fogliame)

JUNIPERUS (GINEPRI)

LARIX E LIBOCEDRUS

JUNIPERUS COMMUNIS HIBERNICA. Di modeste dimensioni a portamento colonnare simile al Cipresso piramidale.
con zolla, cm. 150-180 cadauno da L. **1000 a 1500**
» » » 180-220 » » » **1500 » 2000**

JUNIPERUS COMMUNIS HORNIBROOKII. Varietà a portamento strisciante; fogliame minutissimo verde chiaro.
cm. 30-40 cadauno da L. **800 a 1000**

JUNIPERUS HORIZONTALIS GLAUCA. Varietà a portamento strisciante; bel fogliame cenerognolo bluastrò.
cm. 30-40 cadauno da L. **800 a 1000**

JUNIPERUS SABINA PROSTRATA. Varietà a portamento strisciante, con zolla, di pronto effetto, cadauno da L. **750 a 1500**

JUNIPERUS SINENSIS PFITZERIANA. Conifera arbustiva a portamento basso, strisciante; fogliame denso argenteo.
Esemplari da L. **2000 a L. 3000** ciascuno.

JUNIPERUS SQUAMATA MEYER. Piccolo arbusto intensamente glauco; portamento compatto.
con zolla, cm. 60-80 cadauno da L. **1000 a 1400**
» » » 80-100 » » » **1500 » 2000**

JUNIPERUS VIRGINIANA (Ginepro della Virginia). Specie rustica e di sviluppo rapido, adatta per formare gruppi, macchie e ripari. Sopporta bene le potature e si possono ottenere bellissime siepi e esemplari foggianti a cono e a colonna. Il suo legname, noto sotto il nome di « Red Cedar » è usato nella fabbricazione delle matite. Cresce bene anche nei terreni argillosi, secchi.

con zolla, cm. 120-150	cadauno da L.	500 a 800
» » » 150-200	» » »	900 » 1200
» » » 200-250	» » »	1200 » 1800
» » » 250-300	» » »	2500 » 3500
» » » 300-350	» » »	4000 » 5500

JUNIPERUS VIRGINIANA CANAERTII. Bella varietà a portamento eretto slanciato a rametti leggermente decumbenti; fogliame verde scuro.

cm. 80-100	cadauno da L.	600 a 700
» 100-120	» » »	700 » 1000
» 120-150	» » »	1000 » 1500

JUNIPERUS VIRGINIANA GLAUCA. È una delle più belle varietà a fogliame cenerognolo e a portamento piramidale.

cm. 80-100	cadauno da L.	500 » 600
» 100-120	» » »	700 » 1000
» 120-150	» » »	1000 » 1500

LARIX EUROPÆA (L. decidua). Il larice è una conifera di grande utilità quale essenza forestale. Cresce rapidamente e produce ottimo legname. Raggiunge grandi dimensioni. È fra le poche conifere a foglia caduca.

con zolla, cm. 100-120	cadauno da L.	400 a 500
esemplari in cassa, da m. 4,50-6,—	» » »	8000 » 10000

LARIX LEPTOLEPIS (Larice giapponese). È una preziosa essenza a rapido sviluppo, indicata per talune stazioni della zona alpina e prealpina.

con zolla, cm. 100-120	cadauno da L.	500 a 600
» » » 120-160	» » »	600 » 800

LIBOCEDRUS DECURRENS. Portamento piramidale, regolare, rustica e di rapido accrescimento. Predilige terreni profondi e freschi.

con zolla, cm. 220-250	cadauno da L.	4000 a 5000
» » » 250-300	» » »	5000 » 7000

LIBOCEDRUS DECURRENS AUREA. Magnifica varietà a fogliame con striature color giallo. Indicata per piantagioni isolate.
con zolla, cm. 150-180 cadauno da L. **10000 a 12000**



Picea excelsa



Picea pungens glauca Kosterii (particolare)

P I C E A

PICEA EXCELSA (*Abies excelsa* - Abete rosso). Specie rustica, di rapido accrescimento e di ampia adattabilità, che raggiunge 25-30 metri. Portamento conico piramidale regolare, fogliame verde cupo. Per il suo pregiato legname rappresenta una essenza forestale senza pari. È la conifera preferita per il tradizionale Albero di Natale.

con zolla, cm.	60-80	80-100	100-120	120-140	140-160	160-200	200-250	250-300	300-350	350-400
cadauno da L.	450 a 650	650 » 850	850 » 1000	1200 » 1500	1600 » 2000	2200 » 2800	3000 » 3500	4500 » 5000	6000 » 8000	8000 » 10000

PICEA PUNGENS (*P. pungente*). Bella conifera a portamento conico regolare compatto. Foglie aghiformi pungenti, di colore verde cupo. Specie molto rustica adatta particolarmente per formare gruppi.

con zolla, cm.	80-100	100-120	120-140
cadauno da L.	1600 a 2200	2000 » 2500	2500 » 3000

PICEA PUNGENS ARGENTEA. È una varietà della precedente, ottenuta da seme. Differisce solo per il colore argentato del fogliame. Di magnifico effetto ornamentale, specialmente da piantare isolata.

con zolla, cm.	80-100	100-120	120-150
cadauno da L.	2000 a 2800	2500 » 3500	3500 » 4500

PICEA PUNGENS GLAUCA KOSTERII. Questa è senza dubbio una delle più belle conifere che si conoscano. Il fogliame di colore glauco intenso e il suo portamento conico la rendono indicatissima per piantagioni isolate.

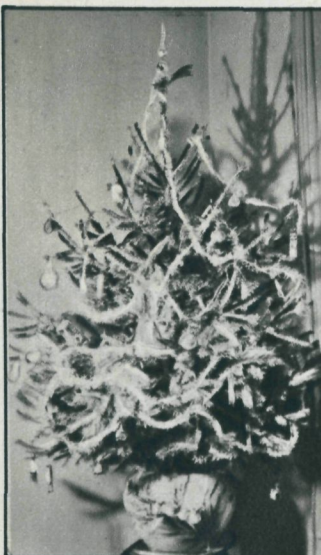
con zolla, cm.	100-120	120-150	150-180	180-200
cadauno da L.	5000 a 6000	6000 » 8000	9000 » 12000	14000 » 16000

PSEUDOTSUGA DOUGLASII (*P. taxifolia*). L'abete di Douglas è una preziosa essenza forestale di rapido sviluppo che raggiunge grandi dimensioni. Adatta alle stazioni a clima freddo e umido e nei terreni freschi e sciolti.

con zolla, cm.	100-120	120-140	140-160	160-200
cadauno da L.	700 a 1000	1000 » 1500	1500 » 1800	1800 » 2400

PSEUDOTSUGA DOUGLASII GLAUCA. Varietà affine alla precedente ma a fogliame argenteo-cenerognolo.

con zolla, cm.	120-150	150-200
cadauno da L.	1800 » 2200	2500 » 3000



ABETI PER ALBERO DI NATALE

Nei nostri vivai abbiamo in allevamento un notevole contingente di *Picea excelsa*, in tutte le dimensioni fino a 4-5 m. Le nostre piante sono simmetriche e ben guarnite di rami fin dalla base, particolarmente adatte per il tradizionale albero di Natale.



Pinus pinea



Pinus nigra austriaca

PINUS (Pini)

PINUS EXCELSA (Pino Strobo dell'Himalaya). Foglioline aghiformi lunghe cm. 15-20, pendenti, riunite a ciuffi, di colore leggermente argentato, di bellissimo effetto ornamentale. Di facile adattabilità, cresce bene anche nei terreni secchi.

con zolla, cm. 200-250 cadauno da L. 4000 a 6000
» » » 250-300 » » » 6000 » 8000

PINUS HALEPENSIS (Pino d'Aleppo). Specie assai rustica che si adatta anche nei terreni più difficili, lungo le coste e a ridosso dei colli montuosi.

con zolla, cm. 130-160 cadauno da L. 500 a 700
» » » 160-200 » » » 800 » 950
» » » 200-250 » » » 1200 » 1500
» » » 250-300 » » » 1700 » 2000

PINUS INSIGNIS (P. radiata). Prospera bene nelle zone costiere e nei climi temperato-caldi. In consociazione col Pinus halepensis, Pinus maritima e Pinus pinea si presta egregiamente in rimboschimenti delle dune marine. Di sviluppo molto rapido.

con zolla, cm. 100-150 cadauno da L. 800 a 1200
» » » 150-200 » » » 1500 » 2000
» » » 200-250 » » » 1800 » 2500
» » » 250-300 » » » 2500 » 3000
» » » 300-350 » » » 3500 » 4000

PINUS MARITIMA (P. Pinaster). Riesce magnificamente nelle sabbie litoranee, resiste ai venti del mare meglio di ogni altra specie. Di sviluppo assai rapido.

con zolla, cm. 150-180 cadauno da L. 800 a 1000
» » » 180-220 » » » 1000 » 1500
» » » 220-260 » » » 1400 » 2000
» » » 260-300 » » » 2000 » 2600

PINUS MONTANA MUGHUS. Portamento cespuglioso, quasi strisciante. Indicatissima per ornare tappeti erbosi e scogliere.

con zolla, cm. 40-50 cadauno da L. 700 a 900
» » » 50-70 » » » 1000 » 1500

PINUS NIGRA AUSTRIACA (Pino nero d'Austria). Preziosa essenza forestale molto usata nei rimboschimenti e nei parchi e giardini per il suo bel portamento simmetrico. Estremamente rustica, di ampia adattabilità, particolarmente indicata nelle zone battute dai forti venti dove altre conifere non prosperano.

Soggetti ramificati dalla base:
con zolla, cm. 100-125 cadauno da L. 700 a 1000
» » » 125-150 » » » 1000 » 1500
» » » 150-200 » » » 1500 » 2000
» » » 200-250 » » » 2500 » 3200
» » » 250-300 » » » 3500 » 4500
» » » 300-350 » » » 4500 » 5500
» » » 350-400 » » » 6000 » 8000

Esemplari extraforti da m. 4 a 6, prezzi per corrispondenza.

PINUS PINEA (P. da pinoli, P. domestico). Questa specie di Pino è molto conosciuta e diffusa in Italia specialmente lungo i litorali e nelle posizioni riparate in collina. La sua caratteristica chioma ombrelliforme la rende molto ornamentale. Dove forma estese pinete, l'industria dell'estrazione dei pinoli è molto redditizia.

fusto altezza	circonferenza	cadauno da	L.	1600 a	2000
m. 1,60-2,—				2500	3000
» 2,—2,50				4500	6000
» 2,60-3,—	cm. 12-15			6500	8000
» 2,60-3,—	» 15-20			10000	12000
» 3,—3,50	» 18-22			12000	15000
» 3,—3,50	» 22-26			12000	15000
» 3,50-4,—	» 20-25			14000	16000
» 3,50-4,—	» 25-30			14000	16000
» 4,—4,50	» 20-25			16000	18000
» 4,—4,50	» 25-30			20000	22000
» 4,—4,50	» 30-35			20000	22000
» 4,50-5,—	» 28-32			22000	24000
» 4,50-5,—	» 32-36			24000	26000
» 4,50-5,—	» 36-40			22000	25000
» 5,—6,—	» 30-35			26000	29000
» 5,—6,—	» 35-40			29000	32000
» 5,—6,—	» 40-45				

Esemplari extraforti prezzi a richiesta.
fornibili in cassa aumento 30 %.

PINUS STROBUS (Pino Strobo di Weymouth). Questa specie, originaria degli Stati Uniti, ha una certa affinità col P. excelsa e si trova diffusa anche nei parchi. Ha notevole importanza forestale, specialmente per la fascia prealpina.

con zolla, cm. 300-350 cadauno da L. 3500 a 5000

PINUS SYLVESTRIS (Pino di Scozia). È una delle più preziose specie forestali per i Paesi del Nord Europa. Si spinge fino al versante sud delle Alpi. Da noi si trova diffuso qua e là a scopo ornamentale dove, col passare degli anni, assume un portamento irregolare, pittoresco.

con zolla, cm. 120-150 cadauno da L. 1000 a 1200
» » » 150-200 » » » 1400 » 1800



Taxus baccata fastigiata



Taxus baccata (a palla)



Thuja orientalis

TAXUS (Tassi)

TAXUS BACCATA (Tasso comune). È una specie ornamentale di sviluppo lento ma di longevità millenaria. È rustica e di ampia adattabilità, prosperando sia all'ombra che in pieno sole. Il suo denso fogliame persistente di color verde scuro e i suoi frutti color rosso vivo la rendono molto decorativa. Sopporta il taglio meglio di ogni altra conifera e si possono ottenere le forme più svariate: piramidi, spirali, siepi foggiate, ecc.

con zolla, cm. 100-120	cadauno da L.	1400 a	1800
» » » 120-150	» » »	2000 »	2500
» » » 150-180	» » »	3000 »	3500
» » » 180-200	» » »	3500 »	4000
» » » 200-230	» » »	4500 »	5000

Esemplari foggiate a cono e piramide:

con zolla, cm. 140-170	cadauno da L.	4500 a	6000
» » » 170-200	» » »	6000 »	7000
» » » 200-230	» » »	7500 »	9500
» » » 230-250	» » »	9000 »	11000
» » » 250-280	» » »	11000 »	13000
» » » 280-300	» » »	13000 »	15000

Piante formate a palla:

con zolla, cm. 60 x 60	cadauno da L.	5000 a	6000
» » » 80 x 80	» » »	6000 »	8000

TAXUS BACCATA FASTIGIATA (T. hibernica, Tasso d'Irlanda). Bellissima varietà a portamento colonnare stretto, particolarmente adatta per i piccoli giardini e per ornare tombe e cimiteri per il suo colore verde scuro.

con zolla, cm. 80-100	cadauno da L.	1500 a	2000
» » » 100-125	» » »	2600 »	3500
» » » 125-150	» » »	3500 »	4500
» » » 150-180	» » »	5000 »	6500

TAXUS BACCATA FASTIGIATA AUREA. Differisce dal precedente per l'intensa colorazione gialla del suo fogliame.

con zolla, cm. 80-100	cadauno da L.	2200 a	2800
» » » 100-120	» » »	3000 »	5000

TAXODIUM DISTICHUM (Cipresso calvo, C. palustre). È una conifera semi-acquatica a foglia caduca, che raggiunge grandi dimensioni. Fogliame fine color verde chiaro che in autunno, prima di cadere, diventa giallo bronzato. Particolarmente adatto per ornare sponde di laghetti, stagni e lungo i corsi di acqua.

con zolla cm. 100-120	cadauno da L.	800 a	1000
» » » 120-150	» » »	1200 »	1500

THUYA (Tuie)

THUYA LOBBII (T. plicata, T. gigantea). Bella conifera rustica e di sviluppo rapido. Fogliame verde lucente, portamento piramidale slanciato.

con zolla, cm. 130-160	cadauno da L.	800 »	1200
» » » 160-200	» » »	1300 »	1800

THUYA ORIENTALIS (Tuia della Cina). Rusticissima, di rapido sviluppo e di ampia adattabilità. Sopporta bene il taglio e si adatta benissimo per siepi e frangiventi. Da noi è diffusissima e cresce bene anche in terreni argillosi.

Piante per siepi:

con zolla, cm. 100-120	cadauno da L.	250 a	300
» » » 120-140	» » »	350 »	450
» » » 140-170	» » »	500 »	700

Esemplari ben formati:

con zolla, cm. 120-150	cadauno da L.	500 a	700
» » » 150-180	» » »	700 »	900
» » » 180-200	» » »	1000 »	1300
» » » 200-250	» » »	1500 »	2000
» » » 250-300	» » »	2000 »	3000

THUYA ORIENTALIS ELEGANTISSIMA. Varietà a portamento piramidale con foglie di color giallo-oro. Specialmente sui prati forma contrasti veramente graziosi.

con zolla, cm. 80-100	cadauno da L.	700 a	900
» » » 100-120	» » »	900 »	1200
» » » 120-150	» » »	1400 »	2000
» » » 150-180	» » »	2200 »	3000
» » » 180-210	» » »	3000 »	4000

THUYA ORIENTALIS NANA COMPACTA. Varietà a fogliame verde chiaro di modeste dimensioni che si mantiene quasi sferica anche senza potature. Adatta per ornare aiuole.

con zolla, cm. 60-80	cadauno da L.	600 a	800
» » » 80-100	» » »	800 »	1000
» » » 100-125	» » »	1200 »	1500

THUYA ORIENTALIS NANA SEMPERAURESCENS. Portamento sferico compatto simile alla precedente. In primavera-estate l'estremità del fogliame prende una tinta giallo-dorata di magnifico effetto ornamentale.

con zolla, cm. 30-40	cadauno da L.	1000 a	1200
» » » 40-50	» » »	1400 »	1600
» » » 50-60	» » »	1600 »	2000



Latifoglie

(Alberi e Arbusti sempreverdi ed a foglia caduca)

Per facilitare la consultazione del presente catalogo abbiamo suddiviso le LATIFOGIE in quattro categorie e cioè:

- I - ALBERI PER VIALI E PARCHI
- II - PIANTE SEMPREVERDI
- III - ARBUSTI SPOGLIANTI DA FIORE
- IV - PIANTE RAMPICANTI

L'assortimento in coltivazione nei nostri vivai è stato ulteriormente arricchito di nuove varietà e siamo quindi in grado di soddisfare una più larga cerchia di amatori.

Per altre specie non offerte preghiamo consultarci.

Alberi per Viali e Parchi

(Latifoglie a foglia caduca)

ACER GINNALA. Specie di medie dimensioni a fogliame verde lucente, molto ornamentale.
altezza m. 1,80-2,20 cad. L. 500

ACER NEGUNDO. Di rapidissimo sviluppo, adatto per alberare strade e piantagioni nei parchi (metri 15-20).
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 275
» » 8-10 » » 350
» » 10-12 » » 450
» » 12-15 » » 600

ACER NEGUNDO AUREO VARIEGATUM. Bella varietà a fogliame con largo margine variegato giallo-oro.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 500
» » 8-10 » » 700
» » 10-12 » » 800

ACER NEGUNDO VARIEGATUM. Bella varietà a foglie striate di bianco-crema. Indicatissima per formare contrasti di colori.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 550
» » 8-10 » » 700

ACER PALMATUM, ved. pag. 24.

ACER PLATANOIDES (A. di Norvegia). Bella specie rustica, particolarmente adatta per piantagioni di viali e parchi. Raggiunge notevoli dimensioni (m. 20).
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 400
» » 8-10 » » 500
» » 10-12 » » 650
» » 12-15 » » 800

ACER PLATANOIDES REITENBACHII (A. platanoides rubrum). Novità a fogliame rosso, più intenso in autunno.
altezza m. 2,—2,50 cad. L. 1200

ACER PSEUDOPLATANUS (A. montano, Sicomoro). Chioma espansa, densa e ombrosa; molto adatta per ornare parchi, giardini e viali. Legname assai pregiato (m. 20-30).
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 400
» » 8-10 » » 480
» » 10-12 » » 570
» » 12-15 » » 700

ACER PSEUDOPLATANUS ATROPURPUREUM. Foglie di color violetto purpureo nella pagina inferiore.
altezza m. 2,—2,50 cad. L. 400
circonferenza cm. 6-8 » » 500
» » 8-10 » » 700

ACER SACCHARINUM (dasycarpum). Albero di grandi dimensioni a chioma espansa, foglie argentee nella pagina inferiore a 5 lobi assai incisi.
astoni di m. 2-3 cad. L. 800

ÆSCULUS HIPPOCASTANUM (Castagno d'India, Ippocastano). Pianta a portamento maestoso, assai ornamentale, molto indicata per viali e parchi, in virtù della sua chioma regolare, densa e ombrosa. Fiori a grandi pannocchie molto appariscenti (m. 20-30).
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 600
» » 8-10 » » 850
» » 10-12 » » 1000
» » 12-15 » » 1300

ÆSCULUS RUBICUNDA (A. Carnea). Differisce dal precedente per il colore rosa carico dei suoi fiori.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 1000
» » 8-10 » » 1300

AILANTHUS GLANDULOSA (A. altissima). Preziosa specie forestale di rapidissimo sviluppo, che prospera anche nei terreni più poveri. Dal suo legname si ricava un'ottima cellulosa da carta.
circonferenza cm. 8-10 cad. L. 250
» » 10-12 » » 350
» » 12-15 » » 500

ALBIZZIA, ved. Mimosa a pag. 16.

BETULA ALBA (B. verrucosa). Albero di bell'effetto decorativo in virtù del suo portamento un po' decombente e per la sua corteccia bianca. Prospera bene nei terreni freschi e leggeri.
circonferenza cm. 7-9 cad. L. 500
» » 9-12 » » 700
» » 12-15 » » 1000
con zolla aumento 20 %.

BETULA PUBESCENS. Si differenzia dalla B. verrucosa per le sue ramificazioni erette o leggermente aperte e le estremità dei rametti tomentose. Adatta per terreni umidi.
circonferenza cm. 5-7 cad. L. 400
» » 7-9 » » 500
» » 9-12 » » 700
con zolla aumento 20 %.

CARPINUS BETULUS (Carpino bianco). Importante essenza forestale estremamente rustica. Si usa anche per l'alberatura di viali e nell'ornamento di parchi. Sopporta il taglio e si possono ottenere siepi di grandi dimensioni.
altezza m. 1,50-1,80 cad. L. 200
circonferenza cm. 6-8 » » 350

CARPINUS BETULUS FASTIGIATA (pyramidalis). Bella varietà del precedente a portamento colonnare simile al Pioppo nostrano.
altezza m. 2,50-2,70 cad. L. 1000

CARPINUS OSTRYA (Ostrya carpinifolia) Carpino rosso. Essenza forestale molto pregiata. Adatta per ornamento di parchi come pianta da ombra.
circonferenza cm. 10-12 cad. L. 600

CATALPA BIGNONIODES. Albero di rapido sviluppo, fogliame ampio e chioma ombrosa. Fiori crispati di color bianco con striature gialle e violaceo-purpuree, in grandi pannocchie (V).
circonferenza cm. 8-10 cad. L. 350
» » 10-12 » » 500
» » 12-15 » » 700

CATALPA BUNGEI. Albero di medie dimensioni a foglie larghe e chioma globosa, regolare, molto densa.
circonferenza cm. 10-12 cad. L. 600
» » 12-15 » » 800
» » 15-18 » » 1200

CATALPA OVATA (C. Kaempferi). Specie molto affine alla C. bignonioides ma a fiori più piccoli riuniti in pannocchia.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 300
» » 8-10 » » 400
» » 10-12 » » 500

CELTIS AUSTRALIS (Spaccasassi, Perpignano). Pianta rustica con bella chioma regolare, ombrosa. Molto preziosa per piantagioni lungo le strade ed anche in terreni poco favorevoli e siccitosi.
altezza m. 2,—2,50 cad. L. 280
circonferenza cm. 6-8 » » 350
» » 8-10 » » 450
» » 10-12 » » 550
» » 12-15 » » 750

CERASUS, ved. Prunus a pag. 16.

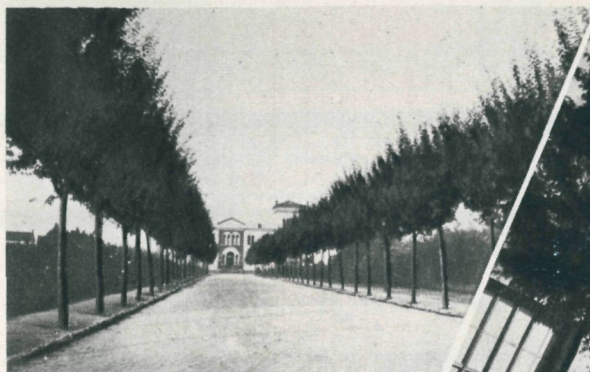
CERCIS SILIQUASTRUM (Albero di Giuda). Alberetto di media dimensione, molto decorativo per la sua bella fioritura precoce (aprile) sui rami ancora spogli. Fiori color rosa purpureo riuniti a mazzetti. Cresce bene anche nei terreni siccitosi.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 600
» » 8-10 » » 750
» » 10-12 » » 1000

CERCIS SILIQUASTRUM ALBA. Varietà del precedente a fiori bianchi.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 1000

CLERODENDRON TRICHOTOMUM. Alberello di medie dimensioni. Fiori profumati, seguiti da numerose bacche di color blu lucente, molto appariscenti.
altezza m. 2,—2,50 cad. L. 400
circonferenza cm. 7-9 » » 650

CYTISUS LABURNUM (Maggiociondolo, Pioggia d'oro). Alberello o grande cespuglio rustico, che cresce bene ovunque. Fiori gialli a lunghi grappoli decumbenti che, visti in lontananza, danno l'impressione di una pioggia di ciondoli dorati (IV-V).
altezza m. 2,—2,50 cad. L. 400
circonferenza cm. 6-8 » » 600

FAGUS SYLVATICA ATROPURPUREA. Varietà a fogliame rosso-porpora, indicatissima per parchi e giardini. Forma magnifici contrasti di colore.
altezza m. 1,50-1,80 cad. L. 1800
» » 1,80-2,20 » » 2500



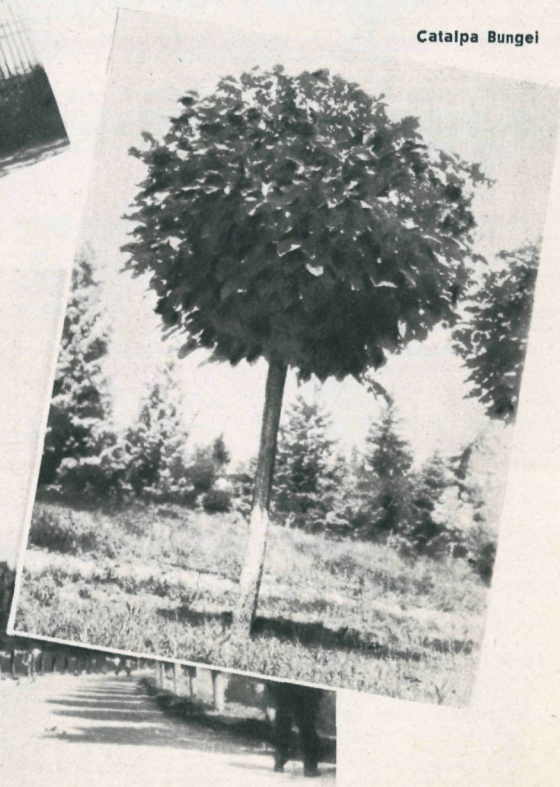
Prunus Pissardi



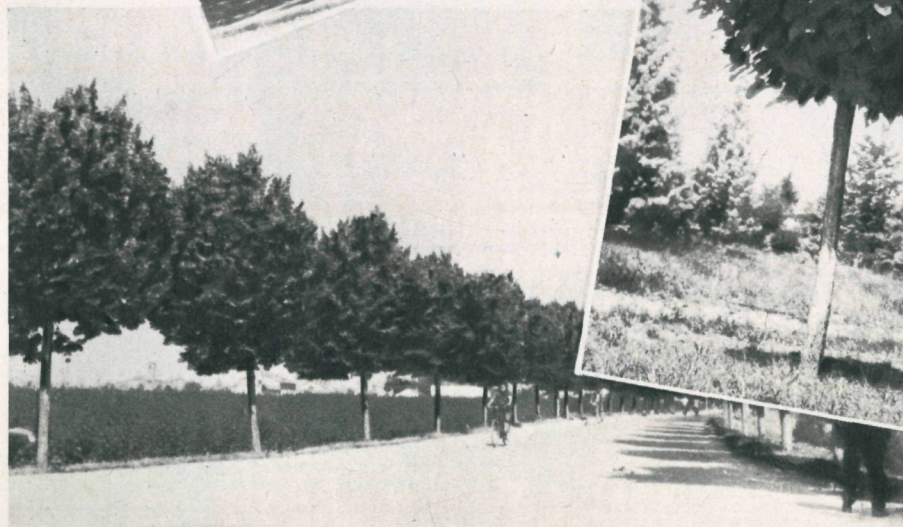
Celtis australis



Melia azedarach



Catalpa Bungei



Tilia hybr. argentea

Alberi per viali e parchi (seguito)

FAGUS SYLVATICA TRICOLOR. Alberetto di modeste dimensioni a fogliame nerastro e bianco, e rosa lucente ai bordi. Molto decorativo.
altezza m. 1,20-1,50 cad. L. 3000

FRAXINUS EXCELSIOR (Frassino maggiore). Preziosa essenza forestale rustica, usata nella piantagione di viali e parchi come pianta da ombra. Si adatta bene ovunque. Produce legname pregiato, usato per la fabbricazione di sci.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 400
» » 8-10 » » 500
» » 10-12 » » 600

FRAXINUS ORNUS (Orniello). Albero rusticissimo, indicato per alberare viali e parchi in virtù della sua bella chioma e dei suoi fiori bianco-crema in grandi pannocchie molto appariscenti. Usato anche per sostegno delle viti in talune regioni.
altezza m. 2,—2,50 cad. L. 260
circonferenza cm. 6-8 » » 400
» » 8-10 » » 500
» » 10-12 » » 600

GYMNOCLADUS CANADENSIS. Ha chioma larga e ombrosa, adatta per parchi. Raggiunge 25-30 metri di altezza.
circonferenza cm. 8-10 cad. L. 450
» » 10-14 » » 650

HIBISCUS SYRIACUS (Altea). Alberello di piccole dimensioni e di grande effetto ornamentale nei prati e nei vialetti. In estate si copre di numerosi fiori grandi campanulati.
app. m. 1,50 - cm. 5-7 cad. L. 600
» » 1,50 » 7-8 » » 800
» » 1,80 » 6-8 » » 1000
» » 1,80 » 8-10 » » 1500

JUGLANS NIGRA (Noce nera d'America). Preziosa latifolia rustica e di rapido sviluppo, che si trova di frequente coltivata nei grandi parchi. Raggiunge grandi dimensioni (oltre m. 40) e produce un pregevolissimo legname scuro noto come «Black Walnut», assai ricercato dagli ebanisti.
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 400
» » 8-10 » » 500
» » 10-12 » » 600

JUGLANS REGIA, ved. Noci, a pag. 46.

KELCEUTERIA PANICULATA. Alberello di medie dimensioni a fogliame leggero. Fiori gialli riuniti in lunghe spighe (VI-VII).
circonferenza cm. 6-8 cad. L. 500
» » 8-10 » » 650
» » 10-12 » » 1000

LAGERSTRECMIA INDICA. Albero di medie dimensioni di grande effetto ornamentale per la sua magnifica e prolungata fioritura (luglio-settembre). Specie rustica anche da noi; si coltiva anche a cespuglio.

Disponibile nelle varietà:

- — rubra (fiore rosso)
- — rosea (fiore rosa)
- — violacea (fiore lilla)
- — alba (fiore bianco)

N.B. - Per la varietà alba aumento del 30 %.

con zolla, circonferenza cm. 5-6 cad. L. 1800
» » » 6-8 » » 2800
» » » 8-10 » » 4000
» » » 10-12 » » 5500

Esemplari di forza extra prezzi a richiesta.

LIQUIDAMBAR STYRACIFLUA. Albero di notevoli dimensioni adatto da piantare isolato. Bel fogliame simile a quello di taluni aceri; in autunno prende una tinta rosso purpurea di grande effetto.

esemplari con zolla da m. 1,80-2,— cad. L. 700
circonferenza cm. 6-8 » » 1000

LIRODENDRON TULIPIFERA (Tulipifero della Virginia). È una delle più belle latifoglie introdotte dal Nord America. È molto rustica, di sviluppo rapido e raggiunge i 50-60 m. In Italia è usato con ottimi risultati nei parchi a scopo ornamentale, in virtù del suo bel fogliame e della sua chioma densa e ombrosa. Fiori gialli a forma di tulipano. Predilige terreni freschi.

con zolla, circonferenza cm. 6-8 cad. L. 1000
» » » 8-10 » » 1500
» » » 10-12 » » 2000
» » » 12-15 » » 2500

MALUS (Meli da fiore). Quasi tutte le varietà di Meli da fiore possono essere allevate ad alto fusto. Formano piccoli alberetti di m. 4-5 di altezza, che si prestano ottimamente anche per alberature di vialetti e strade poco spaziose.

Vedere descrizioni e prezzi a pag. 25.

alti m. 2,—2,50 cad. L. 400

MELIA AZEDARACH (Lillà delle Indie). Albero di media altezza, chioma larga, ombrosa, bel fogliame di color verde lucente. Fiori lilla a lunghi corimbi.

circonferenza cm. 6-8 cad. L. 400
» » 8-10 » » 550
» » 10-12 » » 700

MIMOSA JULIBRISSIN (Albizia). Nota anche sotto il nome di Mimosa o Gaggia arborea. Specie rustica a fogliame leggero ed elegante; chioma ombrelliforme, espansa. Bellissima fioritura in piumetti setacei (giugno-luglio), di magnifico effetto (altezza m. 10-15).

altezza m. 2,—2,50 cad. L. 350
circonferenza cm. 6-8 » » 500
» » 8-10 » » 650

PAULOWNIA IMPERIALIS. Latifolia di rapidissimo sviluppo, a chioma larga ed ombrosa e foglie ampie cuoriformi. Fiori di color azzurro-ceruleo profumati, riuniti in grandi pannocchie, di incomparabile bellezza.

circonferenza cm. 10-12 cad. L. 600
» » 12-15 » » 800
» » 15-18 » » 1200

PLATANUS ACERIFOLIA (P. orientalis X P. occidentalis). Ibrido molto vigoroso, a fogliame ampio e a chioma molto espansa. Non ha esigenze in fatto di terreno.

circonferenza cm. 6-8 cad. L. 350
astoni m. 2-3 » » 500

PLATANUS ORIENTALIS (Platano). Pianta rusticissima, di rapido sviluppo, molto diffusa nelle alberature di strade, viali ecc., per la sua chioma molto ombrosa. Prospera in qualsiasi terreno (m. 20-30).

astoni m. 2,— cad. L. 100
circonferenza cm. 6-8 » » 200
» » 8-10 » » 280
» » 10-12 » » 350
» » 12-15 » » 450

POPULUS ALBA (P. bianco o Gattice). Di rapido sviluppo, prospera bene nei terreni freschi ed arenosi raggiungendo grandi dimensioni. Foglie bianche nella pagina inferiore, corteccia nei giovani esemplari liscia e biancastra, di bell'aspetto.

astoni m. 2,—2,50 cad. L. 100
circonferenza cm. 6-8 » » 250
» » 8-10 » » 330
» » 10-12 » » 420
» » 12-15 » » 550

POPULUS ALBA PYRAMIDALIS (P. Boileana, Pioppo bianco piramidale). È una varietà del Pioppo bianco, dal quale differisce solo per il suo portamento colonnare. Molto rustica e di facile adattabilità.

circonferenza cm. 6-8 cad. L. 450
» » 8-10 » » 600
» » 10-12 » » 750
» » 12-15 » » 850

POPULUS NIGRA PYRAMIDALIS (Pioppo cipressino). Pianta a portamento colonnare stretto che raggiunge 30-40 m di altezza. Adatta particolarmente per formare gruppi, viali e frangiventi.

circonferenza cm. 6-8 cad. L. 200
» » 8-10 » » 300
» » 10-12 » » 375
» » 12-15 » » 550

Altre specie di Pioppo ved. a pag. 65.

PRUNUS SERRULATA SEKIYAMA (Kanzan). È una delle più belle e più vigorose varietà di Ciliegio giapponese. Fiori doppi, riuniti a grandi mazzetti, di colore rosa carico. Allevata ad alberetto si presta anche per alberature di strade e viali poco spaziosi. Fiorisce in marzo-aprile.

circonferenza cm. 6-8 cad. L. 500
» » 8-10 » » 700
» » 10-12 » » 900

PRUNUS SINENSIS, ved. descrizione a pag. 26.

circonferenza cm. 6-8 cad. L. 450
» » 8-10 » » 600

PRUNUS PISSARDI. Diffuso nei parchi e nei viali per il suo bel fogliame rosso-porpora e per la fioritura precoce (marzo). È adatta per formare contrasti di colori, si può allevare anche a cespuglio per formare grandi siepi.

circonferenza cm. 6-8 cad. L. 450
» » 8-10 » » 700
» » 10-12 » » 900

N. B. - La circonferenza del fusto s'intende ad 1 metro da terra. Per ordini superiori alle 50 piante prezzi per corrispondenza.

Alberi per viali e parchi (seguito)

PRUNUS PISSARDI NIGRA. Varietà del precedente, dal quale differenza per le foglie e rami di color rosso nerastro. altezza m. 1,80-2,— cad. L. **500**
circonferenza cm. 6-8 » » **600**
» 8-10 » » **800**

QUERCUS BOREALIS (Q. rubra). Di rapido accrescimento con fogliame di colore rossastro. È una essenza forestale esotica di primo ordine. con zolla, circonferenza cm. 5-7 cad. L. **800**
» » » 7-9 » » **1200**

QUERCUS PEDUNCULATA (Q. robur). È la comune Rovere che si trova coltivata un po' ovunque per la produzione di ghiande e di legname da ardere e da falegnameria. altezza m. 2 circa cad. L. **300**
circonferenza cm. 6-8 » » **500**

QUERCUS PEDUNCULATA VAR. FASTIGIATA. Varietà della precedente a portamento colonnare, simile al Pioppo piramidale. Molto ornamentale. Pianta con zolla. altezza m. 2,—2,50 con zolla cad. L. **600**
» 2,50-3,— » » » **850**
» 3,—3,50 » » » **1200**

ROBINIA HISPIDA (rosea). Albero di modeste dimensioni a fiori grandi a grappoli, di color rosa con sfumature rossastre. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **500**
» 8-10 » » **600**
» 10-12 » » **750**

ROBINIA PSEUDOACACIA (Acacia). Introdotta dagli U.S.A. nel 1600 l'Acacia comune ha avuto una diffusione larghissima sia come pianta forestale e ornamentale. Prospera bene anche nei terreni più ingrati ove altre piante stenterebbero. Indicatissima per rivestire scarpate e terreni franosi, si coltiva anche ad alto fusto per alberature stradali. Dà un legname pregiato di lunga durata ricercato per pali ed in falegnameria. circonferenza cm. 5-6 cad. L. **150**
» 6-8 » » **220**

ROBINIA PSEUDOACACIA BESSONIANA. Differisce dalla comune Robinia per la sua chioma regolare, densa, a rami privi di spine. Specie molto adatta per alberatura di viali e strade. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **300**
» 8-10 » » **400**
» 10-12 » » **500**
» 12-15 » » **600**

ROBINIA PSEUDOACACIA MONOPHYLLA. Varietà senza spine a foglie ampie. Sviluppa rapidamente, formando una chioma ombrosa, regolare. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **400**
» 8-10 » » **500**
» 10-12 » » **650**

ROBINIA PSEUDOACACIA PYRAMIDALIS. Albero a portamento colonnare che ricorda il Pioppo cipressino. Di sviluppo rapido, adatto per viali e frangiventi. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **350**
» 8-10 » » **450**
» 10-12 » » **600**

ROBINIA PSEUDOACACIA UMBRACULIFERA. Varietà a ramificazioni corte e chioma quasi sferica. Albero di modeste dimensioni, adatto per ornare vialetti. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **350**
» 8-10 » » **450**
» 10-12 » » **600**
» 12-15 » » **750**

SALISBURIA ADIANTIFOLIA, ved. *Ginkgo biloba* a pag. 8.

SOPHORA JAPONICA (Sofora). Albero di origine asiatica che raggiunge grandi dimensioni. La fioritura (luglio) e il suo elegante fogliame la rendono adatta per viali e parchi. Di sviluppo rapido, rustica e di facile adattabilità. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **500**
» 8-10 » » **600**
» 10-12 » » **800**
» 12-15 » » **1000**

TAMARIX GALICA. Specie decorativa che prospera bene anche in riva al mare. Rami decumbenti che in maggio si coprono di una abbondante fioritura. Fogliame minuto verde-glaucos, somigliante al Cipresso. con zolla, circonferenza cm. 6-8 cad. L. **400**
» 8-10 » » **600**

TILIA HYBRIDA ARGENTEA. Pianta di facile adattabilità. Si presta molto bene sia per formare viali e per alberare strade, sia per piantagioni isolate e a gruppi. Fogliame ampio, biancastro nella pagina inferiore. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **380**
» 8-10 » » **500**
» 10-12 » » **650**
» 12-15 » » **900**
» 15-18 » » **1400**

ULMUS AMERICANA (Olmo americano). Specie di rapido sviluppo, foglie verdi ampie, chioma densa e ombrosa (m. 30). Soggetti per sostegno Viti, ved. pag. 61. altezza m. 2,—2,50 cad. L. **150**
circonferenza cm. 6-8 » » **200**
» 8-10 » » **250**
» 10-12 » » **300**

OLMO SIBERANSALONI, ved. pag. 18.

OLMO BUISMAN, ved. pag. 61.

N. B. - La circonferenza del fusto si intende ad 1 metro da terra. Per ordini superiori alle 50 piante prezzi per corrispondenza.

ALBERI A PORTAMENTO PIANGENTE

FAGUS SYLVATICA PENDULA. Varietà a rami decumbenti, di curioso effetto ornamentale. altezza m. 1,80-2,20 cad. L. **4000**

FRAXINUS EXCELSIOR VAR. PENDULA. Bella varietà a rami pendenti a chioma ombrelliforme. circonferenza cm. 8-10 cad. L. **1000**
» 10-12 » » **1400**

MORUS ALBA VAR. PENDULA (Gelso piangente). Rami lunghi, decumbenti. Fogliame verde lucente, frutti neri grossi, commestibili. circonferenza cm. 8-10 cad. L. **1000**
» 10-12 » » **1200**

PRUNUS SERRULATA SHIDARE SAKURA (Ciliegio giapponese da fiore). In primavera i rami piangenti si coprono di numerosi fiori color rosa tenero. È considerato uno dei più belli e più ornamentali fra i Ciliegi da fiore introdotti dall'Oriente. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **600**
» 8-10 » » **800**
» 10-12 » » **1000**

SALIX BABYLONICA. Fra tutte le piante a portamento piangente, il Salice è certamente il più diffuso e il più conosciuto. Rami numerosi, esili e flessibili, fogliame lanceolato

verde chiaro. Prospera bene ovunque, ma specialmente vicino all'acqua, ove forma imponenti masse di verde. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **400**
» 8-10 » » **550**

SALIX ALBA VITELLINA (pendula). Varietà a rami piangenti; corteccia giallo-chiaro; rovescio delle foglie cenerognolo-glaucos. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **600**

SALIX PENDULIFOLIA. È una bella novità a rami decumbenti molto pruinosi; foglie lanceolate pendenti. I grandi fiori masch. (gattini), in gennaio, sono di bell'effetto decorativo. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **600**

SOPHORA JAPONICA VAR. PENDULA. Rami lunghi, decumbenti, guarniti di un fogliame verde lucente, molto folto. Portamento assai pittoresco e decorativo. Fiorisce in luglio. circonferenza cm. 6-8 cad. L. **600**
» 8-10 » » **750**
» 10-12 » » **900**
» 12-15 » » **1200**

ULMUS MONTANA PENDULA (Olmo piangente). Ramificazioni robuste, fogliame ampio di colore verde scuro. Sviluppa rapidamente. circonferenza cm. 12-15 cad. L. **1200**

Olmo Siber-Ansaloni

UNA NOSTRA PREZIOSA INTRODUZIONE CHE HA RISOLTO IL PROBLEMA DEGLI OLMI:
LA SPECIE ARBOREA IDEALE PER ALBERATURE STRADALI E PER GIARDINI E PARCHI

- 1** Resiste perfettamente alla Grafiosi;
- 2** Cresce molto rapidamente e si ottengono imponenti masse di verde in molto minor tempo rispetto alla Robinia e ai Pioppi;
- 3** Ha un portamento elegante quanto la Betulla;
- 4** È di ampia adattabilità potendo prosperare sia in montagna che in pianura;
- 5** Non ha esigenze in fatto di terreno; ed è di una rusticità senza pari;
- 6** Mantiene il suo denso fogliame sano e verde più a lungo delle altre specie spoglianti.

IL PARERE DEGLI ESPERTI

Sugli Olmi Siberansaloni in base alle constatazioni e rilievi fatti posso dare il seguente giudizio: Pianta rustica, non soggetta agli attacchi del « Graphium », vegetazione rapida e chioma ombrosa.

Servizio Giardini e Alberate Città di Torino
Il direttore Dott. G. Bertolotti

Per quanto riguarda gli Olmi Siberansaloni fornitici possiamo dirvi che essi ci hanno dato piena soddisfazione e che sviluppano con una vigoria rimarchevole. Gli alberi sono ben dritti di fusto e finora non hanno mostrato alcuna traccia di « Graphium ». Per noi è veramente un bellissimo albero che possiamo raccomandare senza limitazioni.

Il Capo dei servizi delle passeggiate
della Città di Ginevra: E. J. Bois

Olmo Siberansaloni: quest'anno anche tutto il Lazio — a cominciare da Villa Borghese — è un cimitero di Olmi, mentre verdeggiano sani — nonostante i vandalismi e le scorciatoie — i « Siberansaloni » di Viale Manzoni.

Rivista "Terra e Sole" - Il direttore Dott. A. Del Longo

L'Olmo Siberiano nel Nord della Corea e in Manciuria è spesso un albero di 80 piedi di altezza, con un tronco di 12 piedi di circonferenza. Cresce molto rapidamente ed altrettanto bene cresce negli Stati del Middle West.

Dott. Ernest H. Wilson, dell'Arnold Arboretum - U. S. A.

E' un albero di accrescimento rapidissimo probabilmente paragonabile al Pioppo. Fino ad oggi esso si è dimostrato completamente immune da malattie ed insetti, comuni negli altri olmi.

S. S. Burton nel "Journal of Forestry", Washington, D. C.

PREZZI degli OLMI SIBER-ANSALONI:

	cadauno LIRE	il cento LIRE
altezza m. 2,—2,50 di trapianto robusti	120	9500
circonferenza fusto cm. 6-8	230	20000
» » » 8-10	280	26000
» » » 10-12	400	36000
» » » 12-15	500	—
» » » 15-18	750	—

Anche per grandi siepi e dense cortine di verde.....

.....l'Olmo Siber-Ansaloni può rendere ottimi servizi agli architetti paesaggisti. In virtù del suo rapido sviluppo, del portamento compatto forma in breve tempo imponenti masse di un bel verde intenso. Sopporta egregiamente le sforbiciature periodiche ed è quindi foggibile a piacimento.

PREZZI: Piantine di 1-2 anni:

	il cento LIRE
altezza cm. 25-40	600
» » 40-70	1000
» » 70-100	1500
» » 100-120	2000

ramificate

Piante sempreverdi

(Alberi e arbusti a foglie persistenti)

ACACIA (Mimosa)

Le Acacie da fiore sono preziose piante ornamentali che prosperano nei climi temperato-caldi. Si coltivano su larga scala per il fiore reciso che forma oggetto di esteso commercio.

ACACIA DEALBATA. Fogliame glauco-cenerognolo, fiori giallo zolfo, numerosissimi. Specie molto vigorosa e diffusa.
con zolla m. 1-1,50 cad. L. 450
» » » 1,50-2 » » 600
» » » 2,50-3 fusto cm. 6-8 » » 1000

ACACIA CULTRIFORMIS. Specie arbustiva a foglie glauche. Fiori globosi gialli.
con zolla m. 1-1,50 cad. L. 800
» » » 1,50-2 » » 1200

ACACIA BAILEYANA. Specie assai ricercata per la sua ricchissima fioritura di grande effetto. Di rapido sviluppo.
con zolla cm. 70-100 cad. L. 500
» » » 100-150 » » 800
» » » 150-200 » » 1200

ACACIA PODALYRIÆFOLIA. Bellissima varietà a fioritura precoce. Fogliame glauco-cenerognolo. Fiori giallo vivo.
con zolla cm. 70-100 cad. L. 600
» » » 100-130 » » 1000

ARBUTUS UNEDO (Corbezzolo). Foglie lucenti, fiori bianchi a grappoli. Nel nostro clima richiede posizioni riparate.
cespugli altezza cm. 60-80 cad. L. 400
» » » 80-100 » » 500

ATRIPLEX HALIMUS (Alimo). Fogliame color bianco-cenerognolo. Sopporta bene la siccità e il salino; adatto quindi per siepi in vicinanza del mare.
con zolla cm. 50-70 cad. L. 250
» » » 70-100 » » 350

AUCUBA JAPONICA FOLIIS VARIEGATIS. Foglie ampie verdi lucenti, macchiate di giallo. Si presta alla coltivazione in vaso ed in piena terra in luoghi semi-ombreggiati. Indicata per decorazione di interni e cortili ombreggiati.
cespugli in vaso cm. 30-40 cda. L. 550
» » » 40-70 » » 800
» » » 70-100 » » 1400

BERBERIS STENOPHYLLA. Arbusto molto grazioso a fogliame denso; fiori gialli in abbondanza (IV).
cespugli di prima scelta cad. L. 400
» » » scelta extra » » 600

BUXUS PUMILA (suffruticosa). (Bosso nano). Portamento basso e compatto, indicato per bordure. Foglie più piccole del Bosso comune. Prospera anche in posizioni semi-ombreggiate.
cad. il cento
LIRE LIRE
Piantine a radice nuda di 1 anno 13 1200
» » » 2 anni 20 1700
a palloncino, con zolla cm. 20-25 cad. L. 400
» » » 25-30 » » 500

BUXUS SEMPERVIRENS (Bosso comune). Specie rustica e di facile adattabilità anche nei terreni più poveri. Sopporta

le potature e si possono ottenere le forme più svariate: siepi foggiate, palloni, alberetti, spirali, colonne, piramidi, ecc.

piantine di 2 anni L. 1500 il cento cad. L. 16
cespugli con zolla cm. 40-60 » » 80
» » » 60-80 » » 130
» » » 80-100 » » 200
» » » 100-120 » » 300

Esemplari foggiate a: cono, dado, pallone cadauno da L. 1500 a 4000.

CHAMÆCERASUS NITIDA (Lonicera nitida). Arbusto cinese a fogliame minuto ed a portamento compatto. Forma belle bordure.

cespuglietti cm. 30-50 cad. L. 100
» » » 50-70 » » 200
a palloncino e a piramide cad. da L. 500 a 1000

COTONEASTER

I Cotoneaster sono tra le più belle piante arbustive, assai ricercate per formare macchie di colore e ornare roccaglie. Oltre al bel fogliame danno una ricca fioritura seguita da copiosa produzione di bacche molto persistenti.

COTONEASTER CONSPICUA DECORA. Foglie ovali, rami decumbenti, bacche rosso arancione.
cad. L. 400

COTONEASTER DIELSIANA. Grazioso arbusto con lunghi rami decumbenti; bacche rosso scarlatto.
cad. L. 400

COTONEASTER FRANCHETII. Arbusto a ramificazioni decumbenti, fogliame minuto, copiosa fruttificazione.
cad. L. 400

COTONEASTER HENRYANA. Arbusto di 2-3 m. a foglie grandi e lanceolate; bacche rosso cremisi scuro.
cad. L. 400

COTONEASTER HYBR. CORNUBIA. Foglie ovali grandi, portamento espanso. Bacche rosse a grappoli.
cad. L. 500

COTONEASTER SALICIFOLIA FLOCCOSA. Ramificazioni esili allungate e decumbenti; bacche rosso chiaro.
cad. L. 600

COTONEASTER SIMONSII. Arbusto di 2-3 m. di altezza; portamento eretto, bacche rosso scarlatto.
cad. L. 400

CRATÆGUS. Ved. Pyracantha.

DANAE (Ruscus) RACEMOSUS. Piccolo arbusto sempreverde a fogliame lucente, che vive in posizioni ombreggiate. Coltivato in vaso si adatta per ornare interni. Il fogliame è ricercato per confezioni di lavori in fiore.
cespugli con zolla cad. da L. 250 a 500

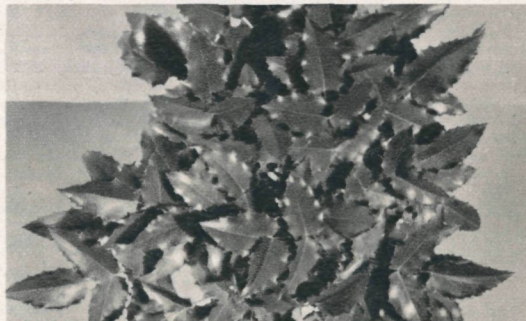
ERIOBOTRYA JAPONICA (Nespolo del Giappone). Nei climi caldi produce frutti commestibili, mentre da noi è usata solo come pianta da ornamento, per il suo bel fogliame ampio, verde scuro.
cespugli con zolla cm. 70-100 cad. L. 400
» » » 100-130 » » 500

alberetti cad. da L. 1000 a 2000

EUCALYPTUS, ved. pag. 65.



Aucuba japonica (particolare)



Mahonia aquifolium (particolare)



Ligustrum japonicum per viali

Piante sempreverdi (seguito)

EVONYMUS JAPONICUS. Specie a fogliame verde lucente, molto indicato per formare siepi e macchie anche in vicinanza del mare.

cespugli con zolla cm. 40- 60	cad. L.	100
» » » 60- 80	» » »	150
» » » 80-100	» » »	200

EVONYMUS JAPONICUS AUREUS (elegantissima aurea). Fogliame giallo-oro di magnifico effetto ornamentale.

cespugli con zolla cm. 40- 60	cad. L.	450
» » » 60- 80	» » »	650
» » » 80-100	» » »	850

FEJOA SELLOWIANA (Guayabo). Arbusto di origine brasiliana, molto ornamentale per il suo bel fogliame verde lucente. Nei climi caldi è coltivata anche come pianta da frutto.

cespugli con zolla, cm. 60- 80	cad. L.	300
» » » 80-100	» » »	400
» » » 100-130	» » »	500

ILEX AQUIFOLIUM (Agrifoglio). Arbusto rusticissimo, foglie con margine dentato spinoso, di color verde scuro lucente; bacche rosse, persistenti, molto decorative. Prospera bene in terreni freschi ed in luoghi ombrosi.

cespugli con zolla, cm. 100-120	cad. L.	700
» » » 120-150	» » »	1000
soggetti a piramide, cm. 180-200	cad. da L.	3000 a 5000
» » » 200-250	» » »	4000 » 6000
» » » 250-300	» » »	6000 » 10000

ILEX AQUIFOLIUM ARGENTEUM MARGINATA. Bellissima varietà a fogliame ampiamente marginato bianco-crema. Assai decorativo.

cespugli con zolla cm. 50-70	cad. L.	2000
» » » 70-90	» » »	3500

ad alberetto con bella chioma . . . cad. da L. 2000 a 4000

LAURUS NOBILIS (Alloro). Pianta molto nota e diffusa che si presta bene per formare piante foggiate da coltivare in vaso ed in mastello: alberetti a palloncino, piramidi, colonne, ecc., per decorazione di locali. Nel nostro clima richiede posizioni riparate ed esposte a sud.

cespugli con zolla cm. 60- 80	cad. L.	300
» » » 80-100	» » »	400
» » » 100-130	» » »	500
» » » 130-150	» » »	600

LIGUSTRI

I Ligustri sono sempreverdi rustici e di rapido sviluppo, di grande pregio ornamentale e si trovano largamente diffusi nei nostri giardini. In poco tempo essi formano siepi molto folte e compatte che si possono foggiare a piacimento. Il Ligustrum japonicum si alleva anche ad alto fusto per alberare viali e strade. Il Ligustrum ovalifolium e le sue varietà a fogliame colorato si prestano bene alla coltivazione in vaso, in mastello o in cassette e sono adatti alla decorazione di ritrovi pubblici.

LIGUSTRUM JAPONICUM (L. del Giappone). Foglie grandi di color verde scuro lucente. Allevato ad alberetto si presta bene per alberare strade e viali. Fioritura abbondante. (VI-VII).

cespugli alti cm. 50- 70	cad. L.	60
» » » 70-100	» » »	85
» » » 100-130	» » »	150
» » » 130-160	» » »	180

Alberetti con fusti di m. 2,—2,50:

circonferenza fusto cm. 6- 8	cad. L.	700
» » » 8-10	» » »	1000
» » » 10-12	» » »	1250
» » » 12-15	» » »	1700



Prunus laurocerasus

LIGUSTRUM OVALIFOLIUM (L. a foglie ovali). Arbusto vigoroso, rustico e di rapido sviluppo. Foglie ovali di color verde scuro lucente. Si adatta facilmente a tutti i terreni, anche in prossimità del mare. Sopporta bene le potature e si presta ottimamente per formare siepi ed alberetti foggiate.

cespugli alti cm. 60- 80	cad. L.	40
» » » 80-100	» » »	50
» » » 100-120	» » »	70
» » » 120-150	» » »	100
» » » 150-180	» » »	150

Alberetti con bella chioma:

fusto nudo m. 1,00-1,20 - chioma cm. 40	cad. L.	600
» » » 1,20-1,30	» » »	700
» » » 1,30-1,40	» » »	800
» » » 1,40-1,50	» » »	800
» » » 1,50-1,70	» » »	1000
» » » 1,70-1,80	» » »	1200
» » » 1,80-2,—	» » »	1500

a palla, colonna, ecc. . . . cad. da L. 1500 a 3000

LIGUSTRUM OVALIFOLIUM AUREUM ELEGANTISSIMUM. Varietà del precedente a fogliame di color giallo-oro su quasi tutta la superficie.

cespugli alti cm. 60- 80	cad. L.	200
» » » 80-100	» » »	250
» » » 100-130	» » »	300

Alberetti con bella chioma:

fusto nudo m. 1,00-1,20 - chioma cm. 30	cad. L.	1000
» » » 1,20-1,40	» » »	1300
» » » 1,40-1,50	» » »	1800
» » » 1,50-1,70	» » »	2200

foggiate a cono o a palla . . . cad. da L. 2000 a 2500

LIGUSTRUM SINENSE (L. della Cina). Pianta rustica a portamento compatto. Se lasciato crescere liberamente produce una bellissima fioritura in maggio-giugno. Sopporta bene la potatura e forma siepi foggiate molto ornamentali.

cespugli alti cm. 50- 70	cad. L.	35
» » » 70-100	» » »	50
» » » 100-130	» » »	80
» » » 130-160	» » »	120

MAGNOLIA GRANDIFLORA (Magnolia sempreverde). Fogliame ampio, di color verde lucente; fiori bianchi, voluminosi, ovoidali, fortemente profumati. Fiorisce durante l'estate. Predilige terreno fresco e umido. Molto diffusa nei nostri giardini. Raggiunge circa m. 20 di altezza.

cm. 200-230	cad. da L.	4500 a 5000
» 230-260	» » »	5500 » 7000
» 260-300	» » »	7500 » 10000
» 300-350	» » »	10000 » 15000
» 350-400	» » »	15000 » 18000

Esemplari di forza superiore prezzi a richiesta.

MAHONIA AQUIFOLIUM. Specie molto rustica a portamento cespuglioso (m. 1-1,50). Fogliame a margine dentato spinoso, color verde lucente, rossastro durante l'autunno e l'inverno, ricercato dai floral, indicatissima per siepi e bordure; prospera bene anche in luoghi ombreggiati. Fiori gialli a grappoli in marzo a cui succedono bacche nerastre.

cespugli con zolla cm. 40- 60	cad. L.	200
» » » 60- 80	» » »	250
» » » 80-100	» » »	300

Piante sempreverdi (seguito)

MYRTUS COMMUNIS (Mirto, Mortella). Arbusto sempreverde adatto per formare bordure, siepi e macchie. Sopporta bene il taglio. Vive nelle zone temperato-calde.

cespugli con zolla, altezza cm. 40-60	cad. L. 300
» » » » 60-80	» » 400

NERIUM OLEANDER (Oleandro). Pianta molto diffusa di bellissimo effetto per l'abbondante fioritura estiva e per il suo bel fogliame lanceolato, verde lucente. Adatto anche alla coltivazione in vaso e in riva al mare. Nel nostro clima richiede protezione contro i geli.

Cespugli in colori assortiti:

con zolla, cm. 60-80	cad. L. 350
» » » » 80-100	» » 450
» » » » 100-130	» » 600
» » » » 130-150	» » 800

Cespugli nei seguenti colori separati: rosso semplice, rosa carico doppio, giallo, bianco semplice, bianco doppio.

con zolla, cm. 60-80	cad. L. 450
» » » » 80-100	» » 600
» » » » 100-120	» » 750
» » » » 120-150	» » 1000

Alberetti nei seguenti colori: bianco semplice, bianco doppio, bianco rosato, rosa semplice, rosa carico doppio, giallo doppio, arancio doppio, rosso semplice.

circonferenza cm. 6-8	cad. L. 1000
» » » » 8-10	» » 1200

Alberetti in colori assortiti:

circonferenza cm. 6-8	cad. L. 700
» » » » 8-10	» » 900

OSMANTHUS FRAGRANS. Pianta arbustiva a foglie persistenti, ovali, coriacee, di color verde. Fiori bianchi molto odorosi.

cespugli con zolla, cm. 60-80	cad. L. 1000
» » » » 80-100	» » 1400

PYRACANTHA ANGUSTIFOLIA. Arbusto di medie dimensioni, adatto per macchie e siepi. Fiori bianchi, seguiti da numerosissime bacche giallo arancio, molto persistenti.

cespugli con zolla, cm. 80-100	cad. L. 200
» » » » 100-120	» » 250
» » » » 120-150	» » 300

PYRACANTHA YUNNANENSE. Fogliame verde lucente, fiori bianchi a corimbi e bacche rosse. Sopporta il taglio e si possono formare belle siepi sempreverdi.

cespugli con zolla, cm. 80-100	cad. L. 200
» » » » 100-120	» » 250
» » » » 120-150	» » 300

Alberetti e piramidi cad. da L. 1000 a L. 2000

PITTIOSPORUM TOBIRA. Arbusto cinese molto decorativo, particolarmente adatto per siepi. Foglie lucenti, ovali, con margine ricurvo. Fiori bianchi, numerosi, con profumo di arancio. Prospera bene anche in vicinanza del mare.

cespugli ramificati, cm. 40-60	cad. L. 200
» » » » 60-80	» » 300
» » » » 80-100	» » 400
» » » » 100-120	» » 550



Pittosporum Tobira

PRUNUS LAUROCERASUS (Lauro regio). Pianta rustica e vigorosa, che forma siepi folte e dense. Foglie oblunghe, grandi, di color verde lucente. Sopporta le potature e si ottengono belle piante foggiate.

cespugli con zolla, cm. 60-80	cad. L. 250
» » » » 80-100	» » 300
» » » » 100-130	» » 400
» » » » 130-150	» » 500
» » » » 150-180	» » 600

QUERCUS ILEX (Elce, Leccio). Questa quercia sempreverde, indigena della regione mediterranea, è una delle più belle specie legnose. È vigorosa, di facile adattabilità e abbastanza rustica anche da noi, specialmente nelle posizioni riparate in collina. Estesamente usata per alberature di viali e per l'ornamento di parchi, in virtù del suo bel fogliame verde scuro e delle sue dense ramificazioni. Sopporta bene le potature e si può foggiare a piacimento.

cespugli ramificati, cm. 100-140	cad. L. 700
» » » » 140-180	» » 1000
» » » » 180-200	» » 1500
» » » » 200-250	» » 2000

Alberetti, fusto nudo m. 2-2,50:

circonferenza fusto cm. 8-10	cad. L. 4000
» » » » 10-12	» » 5500
» » » » 12-15	» » 7000
» » » » 15-18	» » 9000
» » » » 18-22	» » 12000

ROSMARINUS OFFICINALIS. Pianta arbustiva a portamento compatto, molto nota per il suo odore ed usata per aromatizzare le vivande. Sopporta la siccità; richiede posizioni calde e soleggiate.

cespugli in vaso cm. 30-40	cad. L. 200
» » » » 40-60	» » 250

VIBURNUM RHYTIDOPHYLLUM. Foglie oblunghe-lanceolate, rugose, di color verde intenso e biancastro nella pagina inferiore.

cespugli	cad. L. 600
----------	-------------

VIBURNUM BURKWOODI. Fiori in grandi corimbi terminali di color rosa passanti al bianco puro. Molto profumati.

cespugli forti	» » 1000
----------------	----------

VIBURNUM TINUS (Lentaggine). Pianta rustica che forma grandi cespugli molto decorativi e siepi foggiate. Fiori bianchi, ombrelliformi, frutti violacei nerastri. Tollera l'ombra.

cespugli cm. 60-80	cad. L. 200
» » » » 80-100	» » 300
» » » » 100-125	» » 400

YUCCA FILAMENTOSA. Foglie lunghe strette, riunite alla base sullo stesso fusto. Fiori bianco-crema, disposti attorno ad uno stelo allungato di bell'effetto (VI). Specie rustica.

soggetti di prima scelta	cad. L. 400
--------------------------	-------------



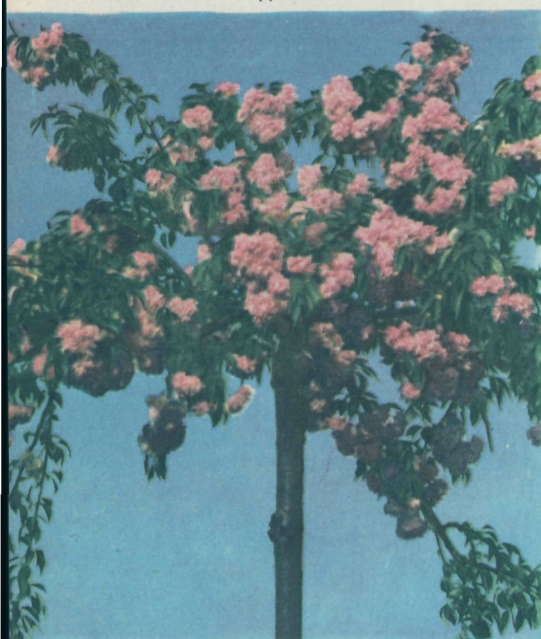
Pyracantha yunnanense



Aesculus Hippocastanum



Cercis Siliquastrum



Ciliegio da fiore (*Prunus* « Shidare Sakura »)



Mimosa julibrissin



Olmi Siber-Ansaloni nel piazzale della Stazione Centrale di Milano



Acero Negundo variegato



Lagerstroemia indica alberetto
(particolare)



Amygdalus persica fl. pl.
(Pesco da fiore)



Forsythia viridissima



Buddleia Davidii



Siepe di Lauroceraso con alberetti di *Ligustro aurea* elegantissima e *Prunus Pissardi*



Cytisus Laburnum



Cydonia japonica (*Chaenomeles*)

PIANTE E SEMI
Censaloni
BOLOGNA

Arbusti da fiore (seguito)

COTINUS, vedere **Rhus**.

COTONEASTER HORIZONTALIS. Cespuglio a portamento basso e rami orizzontali, bacche numerose rosso corallo, che restano sulla pianta fino a marzo.
cespugli extraforti cad. da **L. 250 a 500**

CYDONIA, vedere **Chaenomeles**.

DEUTZIA

Arbusto da fiore di facile coltivazione, molto indicato per l'ornamento dei parchi e dei giardini. Fiori doppi numerosissimi, riuniti, che variano dal bianco al rosa (V-VI).

cespugli prima scelta cad. **L. 200**
» forza extra » **300**

DEUTZIA GRACILIS. Fiori bianchi in piccoli grappoli eretti. Adatto anche per forzata.

— **SCABRA (crenata) CANDIDISSIMA**. Fiori bianchi doppi.

— **PLENA (rosea plena)**. Fiori bianco-rosati, doppi.

— **«PRIDE OF ROCHESTER»**. Fiori bianchi con sfumature rosa.

DIERVILLA, ved. **Weigela**.

ELÆAGNUS ANGUSTIFOLIA (Olivio di Boemia). Foglie verdi cenerognolo e bianco argenteo alla pagina inferiore. Fiori giallo profumati (IV-V).
cad. **L. 150**

FORSYTHIA

Arbusti molto apprezzati per la loro bella fioritura precoce (III-IV) prima di mettere le foglie. Fiori gialli che ricoprono interamente i lunghi rami.

cespugli prima scelta cad. **L. 200**
» forza extra » **250**

FORSYTHIA INTERMEDIA SPECTABILIS. Fiori grandi color giallo.
FORSYTHIA INTERMEDIA VITELLINA. Fiori giallo carico, molto numerosi.

FORSYTHIA SUSPENS A FORTUNEI. Varietà molto vigorosa; fiori color giallo brillante.

FORSYTHIA VIRIDISSIMA. Portamento eretto, fioritura un po' meno precoce delle due precedenti.

GENISTA RADIATA. Arbusto nano a foglie lineari e fiori gialli in maggio.
cad. **L. 200**

HIBISCUS (Altea)

L'Altea arborea con le sue numerose varietà, è tra gli arbusti di maggior effetto ornamentale e più apprezzati per la ininterrotta fioritura da giugno a settembre. Fiori campanulati semplici e doppi con grande variazione di colori. Le Altee sono adatte per siepi fiorite e foggiate. Si possono allevare anche ad alberello. Molto rustica e resistente alla siccità.
HIBISCUS SYRIACUS. Fiori in colori assortiti.
cad. da **L. 80 a L. 150**

Varietà in colori separati:

cespugli prima scelta cad. **L. 175**
» forza extra » **250**

HIBISCUS SYRIACUS ADMIRAL DEWEY. Fiori bianchi doppi.

HIBISCUS SYRIACUS AMARANTHUS. Rosa violaceo doppio.

HIBISCUS SYRIACUS CELESTIS. Blu semplice.

HIBISCUS SYRIACUS PURPUREUM VARIEGATIS. Fiori doppi porpora, foglie variegiate.

HIBISCUS SYRIACUS VIOLEACEUS PLENUS. Fiori violacei doppi.
Ad alberello, vedere prezzi a pag. 16.

HYDRANGEA (Ortensia)

Le Ortensie sono preziose piante da fiore che trovano largo impiego nell'ornamento dei giardini e parchi.

Preferiscono terreni freschi e posizioni semi-ombreggiate.
HYDRANGEA HORTENSIS. Questa specie con le sue numerose varietà, si presta per la coltura in vaso e alla forzata. Fiori in corimbi globosi di vari colori e sfumature. Si coltivano anche in piena terra in terreno soffice e fresco, in posizioni ombreggiate.
cespugli di terra cad. da **L. 400 a 600**
» » vaso extra » **800 » 1500**

HYDRANGEA PANICULATA GRANDIFLORA. Varietà rusticissima che può essere coltivata in piena terra anche nelle zone più fresche dove l'Ortensia comune non può vivere. Fiorellini bianchi riuniti in lunghe dense pannocchie piramidali di magnifico effetto (VII-VIII).
cad. **L. 450**

KERRIA JAPONICA (Corchorus). Arbusto alto m. 1-2 con ramificazioni numerose allungate. Fiori gialli (IV-V). cad. **L. 200**
KERRIA JAPONICA PLENIFLORA. Varietà del precedente a fiori gialli doppi.

cespugli prima scelta cad. **L. 200**
» forza extra » **250**

KOLKOWITZIA AMABILIS. Grazioso arbusto cinese molto decorativo per il suo elegante portamento e per i suoi piccoli fiori rosa campanulati, simili a quelli della **Weigela**.

cad. **L. 400**

LAGERSTROEMIA INDICA. Arbusto di grandi dimensioni, o piccolo alberetto di bellissimo effetto ornamentale per la sua fioritura ininterrotta da giugno a ottobre. Fiori rosa carico, violacei e rossi in lunghe pannocchie appariscenti.

Cespugli con zolla:

cm. 100-120 cad. **L. 500**
» 120-150 » **750**

» 150-180 » **1000**
esemplari di forza extra cad. da **L. 3000 a 5000**

LONICERA MAACKII. Grande arbusto a fiori bianco-giallastri, cui succedono numerose bacche rosso cupo. Fiorisce in estate.
cad. **L. 200**

LONICERA LEDEBOURII. Fiori giallo aranciato striati di rosso in giugno-luglio e bacche rosso-nerastro.
cad. **L. 250**

MAGNOLIE GIAPPONESI

Sotto questa voce sono comprese tutte quelle specie e varietà spoglianti tanto apprezzate per la loro precoce fioritura. Fiori a forma di tulipano che coprono i rami prima di mettere le foglie. Di bellissimo effetto ornamentale (III-IV).

MAGNOLIA CONSPICUA (Yulan). Fiori grandi eretti a forma di tulipano, di color bianco puro. cad. da **L. 1000 a L. 1500**

MAGNOLIA PURPUREA (M. obovata). Fiori grandi bianchi all'interno e purpurei all'esterno, di bellissimo effetto.
cespugli cad. da **L. 800 a 1200**
» extraforti » **2000 » 4000**

MAGNOLIA SOULANGEANA. Fiori bianchi con sfumature lilla e rossastre alla base dei petali. Varietà molto vigorosa che può essere allevata anche ad alberello.
cad. da **L. 1000 a 1500**

MAGNOLIA STELLATA. Piccolo arbusto a portamento cespuglioso e di sviluppo moderato. Fiori di color bianco puro a forma di stella (II-III).
cad. da **L. 1500 a 2000**

MELI DA FIORE

Di tutte le piante arboree a fioritura primaverile, i meli da fiore sono giustamente considerate le più graziose. Sono quindi preziosissimi per ornare giardini, parchi e viali. I fiori rosa e rosso carico coprono letteralmente la chioma e sono di un effetto meraviglioso. Alla fioritura succede poi un'abbondante fruttificazione, altrettanto decorativa. Frutticini numerosi, di colore rosso cupo che restano sulla pianta fino al tardo autunno, conferendo una colorazione gaia. Si possono allevare anche ad alberello. Di ampia adattabilità.

cespugli prima scelta cad. **L. 250**
» forza extra » **300**
alberetti m. 2,—2,50 » **400**

MALUS ADSTRINGENS HOPA. Fiori rosso porpora.

— **ATROSANGUINEA**. Fiori rosa carminio lucente.

— **BACCATA**. Fiori bianchi, numerosi.

— **FLORIBUNDA**. Boccioni rosso vivace, fiori di un bel rosa carminio, frutti rosso carico.

— **PURPUREA ELEYI**. Fiori rosso vinoso.

— **PURPUREA LEMOINEI**. È una delle più belle varietà a fiori rosso carico, foglie rosso bronzato; frutti pure rosso cupo.

— **SCHEIDECKERII**. Fiori rosa pallido.

PHILADELPHUS (Fior d'Angelo)

Arbusti da fiore molto rustici e di facilissima coltivazione, assai apprezzati per la loro ricca e bella fioritura (IV-V).

cespugli prima scelta cad. **L. 175**
» scelta extra » **250**

PHILADELPHUS CORONARIUS. Fiori bianco-crema, profumati.

— **CYMOSUS « NORMA »**. Fiori semi-doppi, bianchi.

— **CYMOSUS VOIE LACTÉE**. Fiori grandi semplici color bianco latte.

— **LEMOINEI AVALANCHE**. Fiori bianco latte profumati.

— **MANTEAU D'HERMINE**. Varietà nana a fiori bianchi doppi, profumati.

— **PURPUREO MACULATUS « BELLE ETOILE »**. Fiori profumati grandi bianco puro, fiorifero.

— **PURPUREO MACULATUS BOULE DE NEIGE**. Fiori bianchi semidoppi.

— **SNOWFLAKE**. Novità a fiori bianchi doppi.

— **VIRGINALIS ALBATRE**. Fiore semi-doppio, bianco neve.

— **VIRGINALIS BOUQUET BLANC**. Fiore semi-doppio bianco.

— **VIRGINALIS GRANDOLE**. Fiore grande doppio bianco puro, varietà molto fiorifera.

PHISOCARPUS OPULIFOLIUS. Grande arbusto a fiori bianchi in corimbi ombrelliformi.
cad. **L. 250**

Arbusti da fiore (seguito)

POTENTILLA FRUTICOSA PURDOMI. Cespuglio a portamento basso: fiori giallo chiaro da maggio a settembre.
cad. L. 250

PRUNUS (Ciliegi e Susini da fiore)

PRUNUS BLIREANA (Plena). È una bellissima specie ornamentale per i suoi fiori doppi, di color rosa e per il fogliame e rametti rosso porpora (III).
cad. L. 300

PRUNUS PISSARDI, ved. descrizione a pag. 16.
cespugli prima scelta cad. L. 300
» forza extra » » 400

Alberetti, ved. a pag. 16.

PRUNUS PISSARDII NIGRA. Varietà del precedente dal quale differisce per le foglie e rami di color rosso nerastro.
cad. L. 300

PRUNUS SERRULATA (Ciliegi giapponesi da fiore).
— — **SEKIYAMA.** Fiori doppi grandi color rosa carico.
cad. L. 400

Alberetti, ved. a pag. 16.

— — **SHIROTA (M. Fuji).** Fiori bianco puro semi-doppi.
cad. L. 500

PRUNUS SINENSIS ALBA PLENA. Una delle più belle piante a fioritura precoce. Fiori bianchi doppi, su rametti ancora privi di foglie. Adatto anche alla coltivazione in vaso e per forzatura (III-IV).
cad. L. 300

— — **ROSEA.** Uguale al precedente, ma a fiori rosa (III-IV).
Alberetti, ved. a pag. 16.

— **TRILoba PLENA (Mandorlo da fiore).** Fiori doppi rosa (III-IV)
cad. L. 300

PUNICA GRANATUM FL. PL. (Melagrano). Fiori doppi di colore rosso vivo (VI-VII).
cespugli prima scelta cad. L. 250
» forza extra » » 300

— — **LEGRELLEI.** Differisce dal precedente per i suoi fiori rossi screziati di bianco.
cad. L. 250

RHUS COTINUS (Albero della nebbia). Fiori rosa grigiastri in grandi infiorescenze, di aspetto plumoso, di notevole effetto decorativo. Molto rustico e vigoroso (V-VII).
cad. L. 300

— — **FOLIIS PURPUREIS (rubrifolia).** Bellissima varietà a foglie rosso-brunastre, grandi infiorescenze plumose pure rosse. Di effetto veramente superbo.
cad. L. 500

RHUS TYPHINA LACINIATA. Arbusto di grandi dimensioni. Fogliame finemente frastagliato, di un bel colore verde chiaro, cangiante in autunno in rosso scarlatto e arancio, di bell'effetto.
cad. L. 600

RIBES SANGUINEUM ATROSANGUINEA. Arbusto di medie dimensioni a fioritura precoce (marzo-aprile). Fiori rosso intenso in densi racemi.
cad. L. 300

SPARTIUM JUNCEUM (Ginestra di Spagna). Fiori gialli, profumati in maggio-giugno, a profusione.
cad. L. 150

SPIREA

Le Spiree sono arbusti rustici, di facile adattabilità e molto decorativi. L'abbondante e precoce fioritura di talune specie rendono questo genere molto utile per formare macchie, bordi e siepi fiorite.

cespugli prima scelta cad. L. 175
» forza extra » » 250

SPIREA ARGUTA. Rami esili, decumbenti, letteralmente coperti di numerosi fiorellini bianchi in marzo-aprile.

— **BUMALDA ANT. WATERER.** Piccolo arbusto compatto (centimetri 60-80) a fiori corimbiformi di color rosa lilla-rossastro; adatto anche per siepi fiorite (VI-VII).

— **BUMALDA FROEBELI.** Pianta più grande della precedente. Fiori di color rosso brillante (VI-VII).

— **JAPONICA COCCINEA.** (Novità). Di recente introduzione, simile alla B. Ant. Waterer, ma a fiori rosso-cremisi più brillanti (VI-VII).

— **PRUNIFOLIA PLENA.** Bella fioritura precoce (III-IV), rami esili lunghi coperti di fiori doppi bianchi, adatti per ornare vasi.

SPIREA REYESIANA (Cantoniensis). Fiori bianchi semplici in piccoli corimbi (IV-V).

— **THUNBERGII.** Portamento cespuglioso, fogliame minuto, fiori bianchi, piccoli numerosi (IV).

— **VAN HOUTTEI.** Fiori bianchi, numerosi, riuniti a mazzetti. Adatta anche per siepi fiorite (IV).

SYMPHORICARPUS ALBUS (Pianta delle perle). Produce bacche rotonde di colore bianco, persistenti, di bell'effetto.
cad. L. 175

SYMPHORICARPUS ORBICULATUS. Si distingue dal precedente per il colore rosso delle sue bacche. Molto decorativo.
cespugli prima scelta cad. L. 175
» forza extra » » 200

SYMPHORICARPUS CHENAULTI. Arbusto a piccoli fiori campanulati e bacche numerose di color purpureo rosato. Adatto anche per siepe.
cad. L. 200

SERENELLE o LILLA

Sono arbusti molto decorativi di grandi dimensioni (m. 2-4). Producono fiori di vari colori in grandi pannocchie di bell'effetto. Talune varietà si prestano anche alla forzatura (IV).

SYRINGA VULGARIS (Serenella, Lillà comune). Fiori lilla (IV).
cespugli prima scelta cad. L. 150
» forza extra » » 200

Varietà ibride d'innesto a grandi fiori nei colori: rosso porpora (semplice), blu lillacino (doppio), bianco crema (doppio), bianco puro (doppio), rosso porpora scuro (doppio).

cespugli prima scelta cad. L. 400
» forza extra cad. da L. 600 a 1000

SYRINGA JOSIKAE. Fiori violetto scuro. Arbusto di grandi dimensioni (m. 4).
cad. L. 300

TAMERICI (Tamarix)

Grandi arbusti o alberi di modeste dimensioni molto rustici; hanno tutti rami flessibili, decumbenti e fogliame fine plumoso; fiori piccoli numerosi di bell'effetto decorativo. I Tamerici si adattano ovunque anche nei terreni asciutti e in riva al mare.

cespugli prima scelta cad. L. 175
» forza extra » » 200

Alberetti, ved. a pag. 17.

TAMARIX GALICA (T. comune). Fogliame verde e fiori rosa.

TAMARIX JUNIPERINA (plumosa). Fogliame molto minuto, fiori rosa brillante.

TAMARIX PARVIFLORA (Tetrandra purpurea). Arbusto di m. 4-5. Fogliame finemente plumoso, fiori rosso carico.

TAMARIX PENTANDRA (T. hispida aestivalis). Fogliame glaucocenerognolo, fiori rosa vivo.

VIBURNUM

I Viburnum sono grandi arbusti di magnifico effetto decorativo per la loro bella fioritura primaverile. Fiori bianchi o rosa in densi corimbi e seguiti da bacche rosse o nere persistenti.

VIBURNUM BITCHUENSE. Fiori bianchi, molto profumati (IV).
cad. L. 600

— **CARLESI.** Arbusto di origine coreana, assai ricercato per la sua bella fioritura. Fiori molto profumati di color rosa passanti al bianco (IV).
cad. L. 600

— **JUDII.** Si distingue dal precedente per i fiori più grandi.
cad. L. 600

— **OPULUS STERILE (Roseum) (Palla di Neve).** Arbusto molto decorativo per i suoi fiori bianchi doppi dall'apparenza di una grossa palla di neve. Molto indicato per gruppi (V-VI).
cespugli prima scelta cad. L. 400

— **TOMENTOSUM STERILE (Plicatum).** Fiori bianchi doppi come il precedente, ma più piccoli.
cad. L. 500

VITEX AGNUS-CASTUS. Cespuglio che raggiunge 3-4 m. di altezza. Fiori lilla profumati in piccole spighe (VI-VII).
cad. L. 200

WEIGELA

Arbusti di piccole e medie dimensioni molto apprezzati per la loro abbondante fioritura; adatti per formare macchie e grandi bordi fioriti anche a mezz'ombra. Fiori campanulati riuniti a mazzetti molto appariscenti.

cespugli prima scelta cad. L. 250
» » » novità » » 350

WEIGELA FLORIDA (Rosea). Varietà molto vigorosa e fiorifera. Fiori rosa chiaro.

— **HYBRIDA CANDIDA.** Fiori bianco puro.

— **ABEL CARRIERE.** Fiori grandi rosa carico.

— **BRISTOL RUBY (Novità).** Fiori cremisi brillante. Varietà vigorosa.

— **EVA RATHKE.** Portamento più basso del precedente; fiori rosso carminio scuro. Rifioriente.

— **NEWPORT RED (Novità).** A fiori di un bel colore rosso porpora carico.

Piantine per siepi

Le siepi vive ed in particolare quelle sempreverdi costituiscono un elemento di impareggiabile effetto decorativo. Le numerose specie qui descritte offrono ampia possibilità di scelta sia per formare recinti difensivi che per siepi ornamentali.

I) SIEPI SEMPREVERDI

(piante con zolla, ben ramificate)

	altezza cm.	40/60	60/80	80/100	100/120	120/150
BUXUS sempervirens ***	cad. L.	80	130	200	300	400
EVONIMUS japonicus **	" "	100	150	200	250	300
JUNIPERUS virginiana ***	" "	150	200	275	400	500
LIGUSTRUM japonicum ***	" "	50	70	90	140	170
— ovalifolium **	" "	25	40	50	70	100
— sinense ***	" "	25	40	50	70	100
LAURUS nobilis (Alloro) ***	" "	—	300	400	500	600
MAHONIA aquifolium **	" "	200	250	300	350	—
PYRACANTHA yunnanense **	" "	120	150	200	250	300
— angustifolia **	" "	120	150	200	250	300
PITTOSPORUM Tobira **	" "	200	300	400	550	800
PRUNUS Laurocerasus ***	" "	180	250	300	400	500
QUERCUS Ilex (Leccio) ***	" "	—	—	460	600	800
TAXUS Baccata (Tasso) ***	" "	—	800	1000	1400	2000
THUYA orientalis (Tuia) ***	" "	—	—	200	250	350

II) SIEPI SPOGLIANTI

(Spinose, difensive, ecc.)

	altezza cm.	15/20	20/40	40/60	60/80	80/120
ACACIA (Robinia pseudoacacia) *** - ved. pag. 66.	—	—	—	—	—	—
ALTEA (Hibiscus syriacus) **	il cento L.	—	600	800	1000	—
ARANCIO spinoso, Limonia (Citrus) **	" "	600	800	1200	—	—
BERBERIS Thunbergii purpurea ** - ved. a pag. 24-66.	" "	—	—	—	—	—
BIANCO SPINO (Crataegus monogyna) **	" "	—	400	600	750	—
CARPINO bianco (Carpinus Betulus) ***	" "	—	1000	1400	2000	—
MACLURA aurantiaca ***	" "	—	300	450	600	800
MARRUCA (Paliurus aculeatus) **	" "	—	1000	1200	—	—
OLMO SIBERANSALONI *** - ved. a pag. 18.	—	—	—	—	—	—
OPPIO (Acer campestre) ***	" "	—	300	400	500	—
SPINO DI CRISTO (Gleditsia) ***	" "	—	400	600	800	1000
SUSINO MIRABOLANO (Prunus myr.) ***	" "	—	500	700	1000	1300

SIEPI E FRANGIVENTI

Oltre alle specie offerte qui sopra abbiamo disponibili numerose altre specie arboree (Conifere, Sempreverdi, Latifoglie spoglianti) che pure si prestano egregiamente per siepi, alte cortine di verde, mascheramenti, frangiventi, ripari, ecc.

Per facilitare la scelta, abbiamo adottato i seguenti contrassegni:

- * = specie che raggiungono circa 40-100 cm. di altezza;
- ** = specie che raggiungono circa 100-200 cm. di altezza;
- *** = le specie di grande sviluppo, adatte per grandi siepi, alte cortine di verde e frangiventi;
- (S) = specie sempreverdi.

Le descrizioni si trovano sotto le rispettive categorie. Ved. indice generale a pag. 80.

- *** ATRIPLEX HALIMUS (S).
- *** AUCUBA JAPONICA (S).
- *** Berberis Juliana.
- *** — Vulgaris Purpurea.
- *** BUXUS PUMILA (bordura nana) (S).
- *** Corylus Avellana Purpurea.
- *** CUPRESSUS ARIZONICA (S).
- *** — MACROCARPA (S).
- *** — SEMPERVIRENS Horizontalis (S).
- *** Cydonia Japonica.
- *** Deutzia Candidissima.
- *** — Lemoinei.
- *** EVONIMUS japonicus

- *** — AUREA ELEGANTISSIMA (S).
- *** Hibiscus Syriacus (Altea arborea).
- *** HIPPOPHAE RHAMNOIDES.
- *** ILEX AQUIFOLIUM (S).
- *** JUNIPERUS VIRGINIANA (S).
- *** Kerria Japonica.
- *** Lavandula (Lavanda) (S).
- *** Lonicera Nitida (S).
- *** MYRTUS COMMUNIS (S).
- *** Philadelphus Spp.
- *** Populus Nigra Pyramidalis.
- *** QUERCUS ILEX (S).

- *** Robinia pyramidalis.
- *** Rose Polyantha.
- *** — Hugonis.
- *** ROSMARINO OFFICINALE (S).
- *** Santolina chamaecypar (S).
- *** Syringa vulgaris (Serenella).
- *** SPIREA ARGUTA.
- *** — Bumalda.
- *** — Froebell.
- *** — Revesiana.
- *** — Thunbergii.
- *** — Van Houttei.
- *** Tamarix Spp.

Piante rampicanti

I rampicanti trovano largo impiego nella formazione di pergolati, per coprire muri, capanne rustiche, ecc. Alcune specie sono sempreverdi (contrassegnate con *) ed offrono un ornamento anche d'inverno. Le altre invece perdono le foglie al sopraggiungere dei geli. **GRANDE COLTIVAZIONE DI RAMPICANTI IN VASO, FORNIBILI IN QUALSIASI EPOCA.**

AKEBIA QUINATA. Foglie leggere composte di cinque foglioline; fiori piccoli rossastri (maggio-giugno).
extraforti in vaso . . . cad. L. 500

AMPELOPSIS ENGELMANNII. Specie vigorosa che si attacca da sé. Foglie simili a quelle dell'Ampelopsis quinquefolia, ma un po' più piccole.
in vaso . . . cad. L. 500

— **QUINQUEFOLIA (Vite del Canada).** Pianta di sviluppo rapidissimo; foglie composte, di color verde lucente cangianti al rosso vivo prima di cadere.
di terra . . . cad. L. 250
di vaso . . . » » 500

— **VEITCHII (Parthenocissus tricuspidata).** Indicatissima per coprire muri, ai quali si attacca da sé senza alcun sostegno. Foglie di forma variabile, generalmente a tre lobi, che in autunno, prima di cadere, prendono una bella tinta rossa.
di terra . . . cad. L. 250
di vaso . . . » » 500

BOUGAINVILLEA GLABRA SANDERIANA. Pianta rampicante originaria del Brasile. Nei climi caldi vegeta con vigoria raggiungendo notevoli dimensioni, in quelli freddi si coltiva solo in vaso per essere riparata in inverno. La pianta si copre di brattee-rosa-purpureo brillante di magnifico effetto decorativo e di lunga durata (giugno-ottobre).
in vaso:
piante ramif. cm. 50-70 . . . cad. L. 700
» » » 70-100 . . . » » 1000
» » » 100-150 . . . » » 1500

Piante formate:
ad alberetto . . . cad. da L. 2000 a 5000
a piramide . . . » » 1500 » 4000
a pallone . . . » » 1500 » 4000

— **GRACILIS.** Di sviluppo più vigoroso della precedente, fiori di colore lilla chiaro.
con zolla, cm. 120-150 . . . cad. L. 1000
» » » 150-200 . . . » » 1800

CLEMATIS. Le Clematidi sono rampicanti molto apprezzati per la loro splendida fioritura primaverile-estiva. Le varietà a grandi fiori sono un po' delicate ma con qualche cura si ottengono buoni risultati. Richiedono tra l'altro: terreno fresco e fertile e posizioni semi-ombreggiate (evitare di piantare in pieno sole). Dato l'apparato radicale superficiale è consigliabile rincalzare il piede con terriccio di foglie o altro materiale simile atto a conservare la freschezza nel terreno specialmente in estate.
in vaso . . . cad. L. 1000

ELÆAGNUS PUNGENS REFLEXA. Foglie lanceolate, di color verde scuro lucente al di sopra, bianco argenteo al di sotto. Può essere allevata anche a cespuglio. *
con zolla, cm. 70-100 . . . cad. L. 450
» » » 100-130 . . . » » 650

GLICINE. Ved. Wistaria.

HERDERA HELIX (Edera comune). È il rampicante più comune coltivato nei nostri giardini. Bel fogliame verde cupo. * Ideale per sottobosco e posizioni ombreggiate.
di vaso, da m. 1,50-2, — . . . cad. L. 400
» » » 2,—2,50 . . . » » 600

— **HYBERNICA.** Varietà a fogliame ampio, verde lucente.
di vaso, da m. 1,50-2, — . . . cad. L. 450
» » » 2,—2,50 . . . » » 650

— **CANARIENSIS VARIEGATA «Souvenir de Marengo».** Foglie grandi verde scuro, largamente marginate di bianco crema. Molto bella e decorativa. *
di vaso, da cm. 60-80 . . . cad. L. 400
» » » 80-100 . . . » » 500
» » » 100-150 . . . » » 700

JASMINUM AZORICUM (Gelsomino trifogliato, G. delle Azzorre). È una bella varietà di Gelsomino dei paesi temperato-caldi. Fiori a mazzetti di color bianco puro, soavemente profumati. Da noi si può coltivare solo in vaso e richiede protezione contro i geli. *
di vaso . . . cad. da L. 500 a 800

— **GRANDIFLORUM (Gelsomino di Spagna, di Catalogna).** Fiori grandi, bianchi, profumati. *
di vaso . . . cad. da L. 500 a 800

— **NUDIFLORUM (G. giallo).** Bella fioritura precoce (marzo); fiori gialli. Rusticissimo.
di vaso . . . cad. da L. 400 a 600

— **OFFICINALIS (G. Comune).** Specie assai rustica che si trova coltivata in pien'aria anche nel nostro clima. Fiori bianchi, profumati.
di vaso . . . cad. da L. 400 a 600

LONICERA (Caprifoglio). Pianta diffusamente coltivata per la loro bella fioritura e folta vegetazione che consente di coprire in poco tempo cancellate, muri, pergolati, capanne rustiche ecc.
di vaso . . . cad. da L. 400 a 600

— **CAPRIFOLIUM.** Fiori bianco-crema.
di terra . . . cad. L. 250
di vaso . . . » » 400
di vaso extra . . . » » 600

— **JAPONICA AUREA RETICULATA.** Foglie con nervature gialle. . . cad. L. 500

— **HALLIANA.** Fiori molto profumati, bianchi che diventano poi giallo-crema. . . cad. L. 500

— **HECKROTTII.** Fiori giallo-arancio sfumati di rosso, profumati. . . cad. L. 600

— **TELMANNIANA.** Fiori color arancio. . . cad. L. 600

PASSIFLORA CÆRULEA (Fior di Passione). Fiori bizzarri e simpatici. Nel nostro clima richiede posizioni esposte a sud e protezione contro i forti geli.
di vaso . . . cad. L. 400

PERIPLOCA GRÆCA. Rustico e di rapido sviluppo. Fogliame lucente e fiori di color bruno atropurpureo. Resiste bene anche in riva al mare.
di vaso extra . . . cad. L. 500

POLYGONUM BALDSCHUANICUM. Rampicante di bellissimo effetto per il suo portamento e per i suoi piccoli e numerosi fiori bianchi sfumati di rosa, che ricoprono tutta la pianta. È di rapidissima crescita, capace di improvvisare fin dal primo anno di impianto pergolati densi e leggerissimi. (VI-X).
di terra . . . cad. L. 250
di vaso . . . » » 450
di vaso, extra . . . » » 600

RHYNOSPERSUM JASMINOIDES. Bella e ricca fioritura estiva (giugno-luglio). Fiori bianchi con leggero profumo di Gelsomino. Richiede posizioni bene esposte a sud e riparate. Fogliame persistente.
di vaso, cm. 80-100 . . . cad. L. 750
» » » 100-130 . . . » » 1000
» » » 130-160 . . . » » 1400
» » » 160-200 . . . » » 2000
esemplari fortissimi in cassa o in mastello . . . cad. da L. 2500 a 4000

ROSAI RAMPICANTI, ved. pag. 39.

SOLANUM SEAFORTHIANUM. Fiori a mazzetti bianchi e lilla, di lunga durata. Vive nelle regioni temperato-calde e preferisce posizioni ombreggiate.
di vaso . . . cad. L. 550

TECOMA GRANDIFLORA (Bignonia). Fiori grandi, campanulati, di color rosso minato, molto appariscenti. (VI-VII).
di vaso . . . cad. L. 550

— **RADICANS.** Specie rustica e vigorosa, di facile adattabilità. Fiori a grappoli di color rosso arancio. (VI-VII).
di terra . . . cad. L. 250
di vaso . . . » » 500

WISTARIA (Glicine). Rampicante molto diffuso, rustico e di rapido accrescimento, che si presta magnificamente per coprire pergolati, capanne rustiche, muri, cancellate, ecc. In aprile si copre di una ricca fioritura di lunga durata. Fiori a grappoli penduli. (IV-V).

— **CHINENSIS (G. a fiore lilla).**
di terra . . . cad. L. 250
» » forza extra . . . » » 400
» vaso . . . » » 500
» » extraforti . . . » » 800

— **ALBA.** Fiori bianchi.
di terra . . . cad. L. 250
di vaso . . . » » 600
» » extra . . . » » 1000



Thuja orientalis



Berberis Thunbergii atropurpurea



Ligustrum sinense



Ampelopsis Velutina



Bougainvillea Glabra Sanderiana



Wisteria chinensis (Glycine)

Piantine vivaci da fiore

Le piante vivaci (o perenni) sono preziose specie rustiche che non soffrono i geli e che prosperano bene in quasi tutti i terreni dando bellissime fioriture prolungate. Per questi loro pregi esse si possono considerare indispensabili per qualsiasi lavoro di giardinaggio contribuendo a dare, in brevissimo tempo, e fin dal primo anno dalla piantagione, un ornamento prezioso e ineguagliabile. Ininterrottamente dal principio della primavera fino all'autunno avanzato mediante una oculata scelta di specie e di varietà, si può ottenere una policroma fioritura di grande effetto e quel che più conta, con pochissima spesa. Questa categoria di pianticelle, in consociazione con bulbi da fiore, si presta egregiamente per formare i cosiddetti « bordi misti » tanto in voga nei paesi nordici e giustamente apprezzati. Alcune specie si adattano per guarnire rocce e giardini rocciosi mentre altre si possono usare per bordure nane. Quasi tutte le specie offerte sono poi preziosissime per il fiore reciso e fino all'autunno avanzato, con gli Astri perenni, si possono raccogliere fiori per ornare vasi per la casa. Per la maggior parte trattasi di specie di facile coltivazione e ciò spiega il crescente interesse da parte degli amatori.

PREZZI: L. 200 di tre; L. 650 la decina;

Escluse le varietà quotate separatamente

ABBREVIAZIONI:

X = fiore reciso; * = posizione soleggiata; e = all'ombra; F = fiore; mese fioritura con cifre romane (fra parentesi); altezza che la pianta può raggiungere.

ACHILLEA Filipendulina, Parker's var. X. * F. giallo oro a larghi corimbi, cm. 70-120. (VI-VII).

ACHILLEA Millefolium, Cerise Queen. X. * F. a corimbi rosso ciliegia, cm. 50. (VI-VII).

ACHILLEA ptarmica fl. pl. X. * F. bianco doppio, cm. 50-60. (VII-VIII).

ARABIS alpina. *. Adatto per bordure. F. bianco doppio, cm. 20-25. (IV-V).

ARMERIA caespitosa. *. Per bordi nani, cm. 8-10. F. rosa lillacino. (IV-V).

ARTEMISIA lactiflora. F. bianco, m. 1-1,50. (VI-VII).

ASTRI PERENNI

(Astri, Settembrini). Gli Astri perenni, noti sotto il nome generico di Settembrini, sono ottime piante che fioriscono dall'estate all'autunno, secondo le specie e varietà. Di inestimabile valore per fiore reciso, bordi misti, piccole macchie e bordure di aiuole. Sono di facilissima coltivazione e non richiedono alcuna cura particolare. Fioriscono abbondantemente ogni anno.

ASTER Dumosus hybr. *. Per bordure nane, cm. 25-50 (IX-X).

— **Diana.** F. rosa vivo.

— **Marjorie.** F. rosa vivo.

— **Peter Pan.** F. rosa lillacino.

— **Victor.** F. blu lavanda.

ASTER Nova-Angliae Barr's Pink. X. *. cm. 100-120. F. rosa puro. (IX-X).

ASTER Novi-Belgi. X. *. Le varietà di questo gruppo sono particolarmente adatte per fiore reciso. (IX-X).

— **Chas. Wilson.** F. rosso ciliegia, cm. 100.

— **Climax.** F. grandi blu lavanda, cm. 120.

— **Beechwood Beauty** rosso fiore semplice.

— **Beechwood Challenger.** F. rosso carminio lucente, cm. 100.

— **Beechwood Rival.** Novità. F. rosso ciclamino, cm. 80-90.

— **Brightest and Best.** F. rosa carico, cm. 100-120.

— **Mount Everest.** F. bianco, cm. 120.

— **Olga Keith.** Novità. F. rosa porpora, semidoppio, cm. 100-120.

— **Peace.** F. rosa malva semidoppio, grande, cm. 100.

— **Plenty.** F. semplice malva chiaro, cm. 80-100.

— **Red Rover.** F. rosso, cm. 120.

— **Red Star.** Rosso.

— **Sam Banham.** F. bianco puro doppio, cm. 100-120.

— **White Ladies.** F. bianco semidoppio, cm. 100-120.

— **Winston Churchill** rosso.

ASTILBE. Pianta molto decorativa adatta per posizioni semi-ombreggiate in terreni freschi. F. a lunghe spighe, cm. 50-60. (VI).

L. 350 di tre; L. 1000 la decina

— **hybr. in varietà; nei colori:** rosso carico, rosso cremisi, rosa carminio carico, bianco.

AVENA convulata sterilis. Foglie argenteo-cenerognole. Per bordure, cm. 30. L. 150 di tre

Canna da fiore, ved. pag. III^a di copertina.

CERASTIUM tomentosum. Foglie bianche lanose. Per bordi nani e roccie, cm. 10. L. 100 di tre; L. 2000 il cento

CHRYSANTHEMUM. Conosciute con il nome di Margherite giganti a fioritura estiva. Molto apprezzate per il fiore reciso. F. bianchi semplici e doppi di lunga durata. (IV-VII).

— **maximum.** F. semplice.

— **maximum Ester Read.** F. doppio a lunghi steli. L. 250 di tre

— **maximum Wirral Pride.** Novità. F. doppio a grandi petali lunghi e con centro di petali più corti. L. 300 di tre

— **maximum Wirral Supreme.** Novità. Eccellente varietà a fiori enormi molto doppi, del diam. di cm. 10. L. 300 di tre

CONVALLARIA japonica. e Adatta per bordure semi-ombreggiate, cm. 15. L. 450 il cento

CONVALLARIA majalis (Mughetti). e. Graziosi fiorellini bianchi campanulati di delicato profumo. (IV). L. 120 la decina

COREOPSIS lanceolata bicolor. Fioritura abbondante da giugno a ottobre. F. giallo-oro, cm. 60-80. L. 150 di tre

Cortaderia, ved. Gynierum.

CYCLAMEN neapolitanum (hederæfolium). F. numerosi colore rosa; vive bene all'ombra. (IX-X).

L. 80 di tre; L. 250 la decina

Dahlie, ved. pag. III^a di copertina.

DELPHINIUM hybr. grandiflora. X. *. F. a lunghissime spighe di colori varianti dal violetto al celeste chiaro, cm. 100-120. L. 300 di tre

DIANTHUS plumarius. Garofanine bianche adatte per bordure. F. bianchi profumati, cm. 20-30. (V-VI). L. 120 di tre

ECHINOPS humilis Taplow Blue. X. *. F. blu chiari sferici di lunga conservazione, adatti per mazzi, cm. 100-120. (VII-VIII).

GAILLARDIA grandiflora. F. del tipo delle Margherite, di color giallo con centro rosso bruno, molto fiorifera, cm. 70-80. (V-IX).

GYNERIUM (Cortaderia) argenteum (Pampas-grass). X. *. Adatta per gruppi ed isolata, sui prati. Foglie lunghe nastriformi e fiori piumosi in lunghe pannocchie argentee, cm. 120-150. (VIII-X). L. 150 cad.

GYPSOPHYLA panic. Bristol Fairy. X. *. F. bianco doppio molto piccolo, in grandi infiorescenze. Ricercatissima per confezione di mazzi, cm. 100-120. (VI-VIII). L. 150 cad.; L. 1350 la decina

HELENIUM hybr. Crimson Beauty. F. rosso cremisi, cm. 60. (VII-IX).

HELIOPSIS scabra incomparabilis. F. giallo-oro, doppio, cm. 100. (VI-VIII).

ASSORTIMENTO N. 21

25 Astri perenni in varietà
per L. 1800 (franco domicilio)

Piantine vivaci da fiore (seguito)

HELLEBORUS niger (Rosa di Natale). X.

●. Pianta erbacea alta cm. 20-25. F. bianco puro: preferisce posizioni ombreggiate. (XII-I).
L. 300 di tre; L. 800 la decina

HYPERICUM calycinum. Specie strisciante sempreverde adatta per bordure e sottoboschi nei luoghi ombrosi. Fiori gialli che spiccano sul fogliame verde lucente. (VI-VIII).
L. 120 di tre; L. 380 la decina

IBERIS sempervirens Snowflake. Pianta molto indicata per bordure basse, (cm. 20). F. bianchi numerosi che coprono letteralmente la pianta. (IV).
L. 120 di tre; L. 380 la decina

IRIS germanica (dei giardini). Pianta molto rustica e resistente alla siccità. È una delle più graziose piante vivaci per la magnifica fioritura di diverse tonalità di colori, cm. 60-80. (V-VI).
L. 100 cad.

KNIPHOFIA (Tritoma) hybrida. Pianta curiosa a fiori tubulosi molto decorativi in dense spighe rosso corallo e rosso fuoco su lungo stelo, cm. 80-100. (VI-VII).
L. 100 cad.

Leucanthemum, ved. *Chrysanthemum*.

LIPPIA canescens (repens). Piantina strisciante a fogliame minuto. F. rosallilacino in piccoli capolini. Adatta per bordure e per formare densi tappeti fioriti. (VI-X). Fornibile solo in maggio.
L. 600 il cento

LUPINUS. Pianta perenne molto decorativa per i fiori multicolori in lunghe e dense spighe, indicata per bordi misti, aiuole e gruppi. Fiori di lunga durata. (V-VI). L. 300 di tre; L. 950 la dec.

— **poliophyllus hybr. Mrs. Micklenwalthe**. F. rosa salmone sfumato di rosso.

— **poliophyllus hybr. Rubyn**. F. rosso arancione.

— **poliophyllus hybr. Sultan**. F. violetto porpora.

LYCHNIS viscaria splendens plena. X. * F. doppi riuniti in dense pannocchiette su lungo stelo, di colore rosso violaceo, cm. 30-40. (IV-V).

NEPETA Mussinii. Rustica a portamento compatto adatta per bordure basse (cm. 30). F. color malva chiaro; fiorisce tutta l'estate; ottima pianta mellifera.
L. 120 di tre; L. 380 la decina

PACHYSANDRA terminalis. Pianta strisciante, fogliame sempreverde lucente; adatta per sottobosco. L. 250 di tre

PAEONIA sinensis Le Peonie erbacee sono tra le specie più belle a fioritura primaverile. Vive bene anche in posizioni semi-ombreggiate. F. grandi, doppi. (V-VI). Disponibile nei colori: bianco, rosa, rosso, cm. 50-70).
L. 200 cad.; L. 1750 la decina

PHLOX. I Phlox si possono classificare tra le migliori piante vivaci. Ricca fioritura da giugno all'ottobre; fiori di forma e colori magnifici, passanti dal bianco al rosso scarlatto, al lilla, violetto, corallo, ecc. Di delicato profumo che ricorda il fiore d'arancio, cm. 70-100. (VI-X).

PHLOX hybr. paniculata. Nei colori: rosso, rosa, blue, bianco.
miscuglio: L. 290 di tre, L. 900 la dec.
colori separati: L. 420 di tre

PHLOX subulata (setacea). Specie strisciante che forma densi tappeti letteralmente coperti di fiorellini molto graziosi. (IV-V). Disponibile nei colori: rosa e lilla chiaro. L. 250 la decina

PHYSOSTEGIA. Ottima pianta per fiore reciso, in vari colori. F. riuniti in lunghe spighe terminali. (VI-VIII).

— **virginiana**. F. rosa, cm. 80-100.

— **virginiana alba**. F. bianco, cm. 80-100.

— **virginiana vivid**. F. rosa violaceo, cm. 60-70. L. 290 di tre

PYRETHRUM hybr. Scarlet Glow. F. rosso vellutato a forma di Margherita, su lungo stelo, cm. 60-80 (V-VI). L. 200 di tre

RUDBECKIA. Specie molto pregiata, adatta per bordi misti e per fiore reciso. (VII-IX).

— **laciniata fl. pl.** F. giallo vivo, doppio, L. 120 di tre

— **speciosa (Newmannii)**. F. giallo arancio a centro marron scuro.

— **purpurea Earliest of all**. F. rosso carminio scuro, cm. 80-100. (VI-VII).

SAGINA subulata. Specie nana (cm. 5) dell'apparenza di un muschio, che forma densi tappeti verdi, con piccoli fiorellini bianchi in maggio-giugno. Zolle di cm. 10 X 10 L. 250 la decina

SALVIA virgata nemorosa. Lunghe spighe bleu carico. fioritura estiva molto prolungata, alt. cm. 40-50.

SANTOLINA chamæcyparissus. Sempreverde a fogliame finissimo di color cenerognolo argenteo di profumo aromatico. Per il suo portamento compatto si presta ottimamente a formare bordure e mosaici. Resiste alla siccità, centimetri 40-60. L. 350 la decina

SANTOLINA viridis. Si distingue dalla precedente per il fogliame verde chiaro. L. 350 la decina

SEDUM Kamschaticum variegatum. Per bordure basse (15-20 cm.), foglie rotondeggianti variegata, fiori gialli.

SEDUM spurium Schorbrusser Blut. Fogliame rosso-scuro. F. rosso lucente, cm. 10. (VI-VII).

Statiche, ved. *Armeria*.

TEUCRIUM chamædris variegata. Sempreverde a foglie piccole adatto per bordure nane, (cm. 25-30).

Tritoma, ved. *Kniphofia*.

VIOLA odorata a grandi fiori. X. Indicata per formare bordi anche in posizioni ombreggiate. Fiori grandi blu pallido soavemente profumati.

ASSORTIMENTO N. 22

50 Piantine vivaci da fiore
in varietà

per L. 2500 (franco domicilio)

FLORICOLTURA

Nei nostri vivai abbiamo un « **Reparto Floricoltura** » che si occupa dell'allevamento delle piantine annuali e biennali da fiore, a fogliame decorativo, per formare bordure, aiuole e per ornare finestre e terrazze. Trattasi in gran parte di piante erbacee che per la loro natura delicata non è possibile spedire fuori zona e pertanto preghiamo i sigg. Clienti interessati in questi articoli, di fare i loro acquisti direttamente alle nostre filiali di BOLOGNA, REGGIO EMILIA, ROMA, LATINA.

Ecco in succinto le specie che sono disponibili nelle varie epoche indicate tra parentesi:

AGERATUM (aprile-giugno). Fiori celesti. Per bordure e aiuole.

ASTRI ANNUALI (aprile-maggio). Fiori di vari colori. Fioritura estiva.

ACHYRANTHES (aprile-giugno). Pianta a fogliame giallo e rosso per mosaici.

ALTERNANTHERA (aprile-agosto). Pianta a fogliame verde e rosso per mosaici.

ANTIRRHINUM (Bocca di leone) (aprile-maggio). Fiori di vari colori, adatti da recidere.

BELLIS (novembre o febbraio-aprile). Pratoline doppie, rosa, rosse e bianche.

BEGONIE (aprile-giugno). Fiori rossi, fogliame decorativo rosso e verde.

CELOSIA (aprile-maggio). Fiori numerosissimi, piccoli, color rosso.

COLEUS (aprile-giugno). Fogliame colorato, molto decorativo.

GAROFANI (marzo-aprile). Fiori di vari colori, da recidere.

GAROFANI CINESI (marzo-aprile). Per fiore reciso.

GAROFANI DEI POETI (marzo-aprile). Per fiore reciso.

GNAPHALUM (aprile-giugno). Fogliame bianco, lanoso, adatto per mosaici.

MYOSOTIS (Non ti scordar di me) (febbraio-aprile). Fiori numerosi, piccoli, azzurri.

NASTURZI o CAPPUCCINE (Tropaeolum) (aprile-giugno). Ricca fioritura estiva per terrazze e finestre.

PETUNIE (aprile-giugno). Fiori di vari colori, semplici e doppi, adatti per terrazze e aiuole per la loro fioritura prolungata e abbondante.

SALVIE SPLENDENS (aprile-giugno). Fiori rossi a grappoli da giugno fino ai geli.

VERBENE (aprile-giugno). Fiori di vari colori a ombrello, da maggio a novembre.

VIOLA TRICOLOR (Pansé) (febbraio-aprile). Fiori di vari colori.

ZINNIE (aprile-giugno). Fiori di vari colori. Fioritura estiva.



Montecarlo



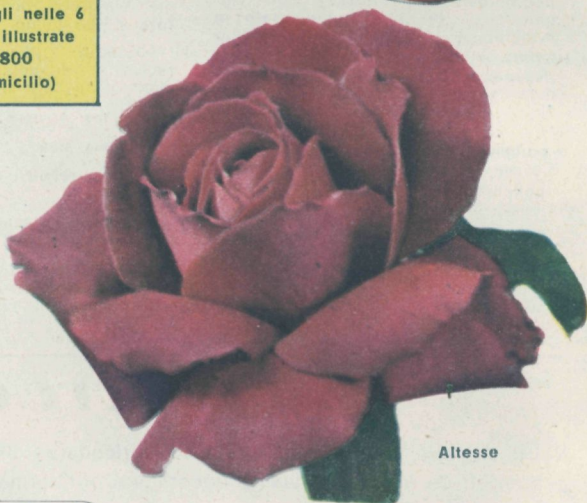
Tzigane

Assortimento N. 9

6 forti cespugli nelle 6
varietà qui illustrate
per L. 2800
(franco domicilio)



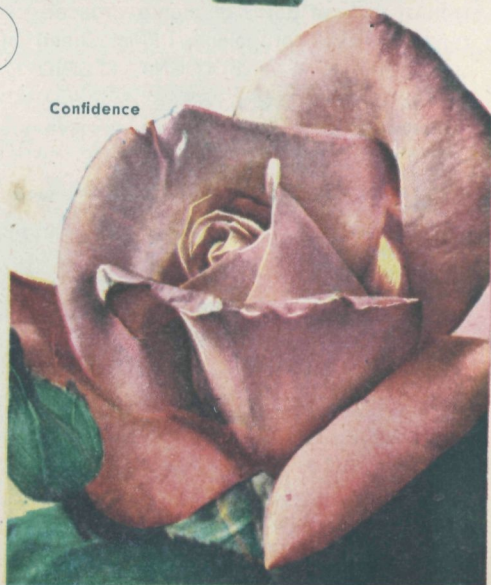
Cannes Festival



Altesso



Charles Mallerin



Confidence

Rosai

Tutti i nostri Rosai sono innestati sulla Rosa canina e quindi sono molto vigorosi, rusticissimi e di lunga durata. Allevati nei nostri terreni tendenzialmente pesanti e asciutti, essi raggiungono una perfetta lignificazione, ciò che consente loro di fare, anche nelle condizioni meno favorevoli, un'ottima riuscita. Piantati razionalmente secondo le nostre istruzioni (allegate ad ogni invio) i nostri Rosai fioriscono subito nella primavera successiva alla piantagione. - Il nostro nuovo tipo di imballaggio, razionale, solido e sicuro, permette alle piante di arrivare fresche anche dopo 5-6 settimane di viaggio.

CESPUGLI A GRANDI FIORI RIFIORENTI (Ibr. di The)

Collezione Generale (H. T.)

Cespugli di prima scelta: Cad. L. 175; la decina L. 1600

AMI QUINARD. Rosso granato scuro, vellutato.
BETTER TIMES. Rosso brillante a sfumature più scure. Boccioolo lungo e appuntito.
BETTY UPRICHARD. Rosso salmone, esterno dei petali carminio brillante.
CAROLINE TESTOUT. Rosa chiaro satinato, più vivo al centro.
CATALOGNA. Rosso cardinale, sfumato di giallo all'esterno dei petali.
CATHERINE KODES. Rosso rubino brillante, tinte di rosso sangue.
CONDESA DE SASTAGO. Rosso all'esterno dei petali e giallo oro internamente.
DAME EDITH HELEN. Color rosa puro lucente, molto profumata e di forma perfetta. Adatta per fiore reciso.
DRUSCHKY RUBRA. Rosso vivo, varietà molto fiorifera.
DUQUESA DE PENARANDA. Arancio con riflessi salmone, molto profumato.
EDITH NELLY PERKINS. Rosso oriente, arancio all'interno dei petali.
ETERNA GIOVINEZZA. Rosa chiaro leggermente sfumato di salmone.
FLOREX. Rosa salmone, tinto di carminio arancio.
FRAU KARL DRUSCHKY. Fiore grande, doppio, bianco puro. Arbusto molto fiorifero.
FREIBURG II. Rosa chiaro, più scuro nel rovescio dei petali.
GENERAL SUP. A. JANSSEN. Rosso carminio carico, molto profumato.
GRANAT. Rosso cupo vellutato.
JONKHEER J. L. MOCH. Rosso chiaro con riflessi aurora, esterno dei petali rosso.
HADLEY. Color rosso carico brillante, molto profumata e adatta per il fiore reciso.

HEINRICH GAËDE. Rosso e giallo oro.
JULIEN POTIN. Giallo primula; arbusto vigoroso.
LADY SILVIA. Rosa albicocca, di forma perfetta, profumata e molto fiorifera.
LA TOSCA. Rosa tenero, sfumato di bianco rosato.
Mc GREDY'S SCARLET. Rosso scarlatto vellutato brillante, sfumato di giallo alla base dei petali.
Mc GREDY'S WONDER. Arancio ramato brillante con sfumature rosso arancio alla base dei petali.
Mme EDOUARD HERRIOT. Rosa corallo, sfumato di giallo.
Mme S. PIERRE DU PONT. Giallo ocre.
MARY HART. Rosso sangue vellutato con riflessi giallo ambra.
MAX KRAUSE. Giallo arancio rossastro passante al giallo oro.
MEVROUW G. A. VAN ROSSEM. Giallo arancio carico, albicocca e bronzo.
NATIONAL FLOWER GUILD. Rosso scarlatto.
NEIGE PARFUM. Color bianco puro, profumata.
OPHELIA. Rosa carneo salmonato, di forma perfetta.
PAUL NEYRON. Rosa carico.
PEARL VAN AALSMER. Rosso scarlatto brillante e vellutato.
PRESIDENT MACIA. Rosa pesco e salmonato al rovescio dei petali.
RED BETTER TIMES. Rosso carico brillante.
SIGNORA P. PURICELLI. Rosso vivo, arancio e salmone.
SOUVENIR DE CLAUDIUS PERNET. Fiore grande giallo puro, a forma di coppa allungata su peduncolo eretto. Arbusto vigoroso.
SOUVENIR DE DENIER V. D. GON. Giallo sfumato di rosso. Molto indicato per il fiore reciso.
TALISMAN. Rosso scarlatto puro e giallo oro.

ASSORTIMENTO N. 12

24 Cespugli di prima scelta, in 10 varietà a nostra scelta tra quelle sopradescritte, in tutti i colori per L. 3800 (franco domicilio)

12 VARIETA' CLASSICHE

PER FIORE RECISO E PER AIUOLE

GLORIA DI ROMA. Color rosso vivo, fiore grande, molto bello e profumatissimo. Varietà apprezzata per la sua abbondante fioritura e molto indicata per il fiore reciso.
PRESIDENT HERBERT HOOVER. Fiore di un colore superbo; rosso ramato, giallo e rosa. Arbusto di primo merito, adatto per il fiore reciso e per forzatura.
COMTESSE VANDAL. Color rosso rame e rosso bronzato. Varietà molto vigorosa e rifiorante che ha ottenuto ovunque successi grandiosi.
VIERLANDEN. Fiore molto pieno, color rosa, di forma perfetta. Eccellente varietà per fiore reciso, molto profumata e vigorosa.
CRIMSON GLORY. Color rosso cremisi vellutato, ombreggiato di marron. Vigorosa e molto resistente.
TEXAS CENTENNIAL. È una derivazione della ben nota President H. Hoover, dalla quale si differenzia per il colore rosso sangue. Ottima per il fiore reciso.
Mme KRILOFF. (1944). Giallo zafferano chiaro con larghe sfumature arancio rossastro.

Assortimento speciale Ansaloni N. 8

12 forti Cespugli nelle 12 varietà a grandi fiori rifiorienti sottodescritte e illustrate a pag. 34.
 per L. 2400 (franco domicilio)

Mme JULES BOUCHÉ. Di color bianco salmone, centro sfumato di rosa tenero. Boccioolo allungato, varietà molto vigorosa e fiorifera.
MICHELE MEILLAND (1945). Color rosa vivo ombrato di lilla a riflessi madreperlacei e col centro sfumato di salmone. Ottima per il fiore reciso.
GIOIA (Mme Meilland, Peace - 1942). Fiore enorme color giallo canarino puro, ritoccato di carminio brillante. Eccellente varietà per fiore reciso.
Mme JOSEPH PERRAUD. Fiore di un bell'insieme di colori, giallo-arancio a centro ramato; molto grande. Varietà di gran merito, rifioritissima.
ECLIPSE. Color giallo oro puro; boccioolo molto allungato, grande, molto pieno, su lungo stelo. È una delle migliori varietà gialle.

Prezzi delle sopradescritte varietà, prese separatamente,
 L. 175 cadauno, L. 1600 la decina

12 BELLISSIME VARIETÀ CLASSICHE SEMPRE APPREZZATE PER FIORE RECISO E PER AIUOLE



Michele Meilland (Novità)



Mme Krloff (Novità)



Gioia (Novità)



Eclipse



Texas Centennial



Pres. H. Hoover



Gloria di Roma



Crimson Glory



Vierlanden



Comtesse Vandal



Mme Jules Bouché



Mme Joseph Perraud

ASSORTIMENTO N. 8

N. 12 Rosai varietà classiche - qui illustrate -
per L. 2.400 (franco domicilio).

Prezzo delle stesse varietà - prese separatamente L. 175. - L. 1600 la decina.

Rosai rampicanti...

.... ideali per ornare terrazze, per coprire pergolati, capanne rustiche, tronchi di alberi, ecc.



Sopra:

Paul Scarlet Climber (a mazzetto)

a destra: **Cl. Michèle Meillard** (a grandi fiori)

Annuncio

Proseguendo nel programma prefissoci, che è quello di mettere a disposizione della ns/. Clientela quanto di meglio esiste nel campo della frutticoltura e della arboricoltura in genere, siamo lieti di annunciare che, oltre all'esclusiva di moltiplicazione e di vendita in Italia della novità brevettata di Pero Max-Red Bartlett, abbiamo concluso accordi analoghi per le novità brevettate delle note ditte:

Wm. Kordes' Söhne (Germania) per Rosai
Armstrong Nurseries, (U.S.A.) per Rosai e Fruttiferi
e già da quest'anno offriamo alcune ottime novità recentissime ottenute da questi ibridatori.



Rosai nani a mazzetto

(POLIANTHA, IBR. DI POLIANTHA E FLORIBUNDA)

Le varietà appartenenti a questa categoria sono tutte molto rustiche e fiorifere; formano dei cespugli ben ramificati, di altezza variabile da 30 a 80 cm. che producono innumerevoli fiori piccoli o medi riuniti in grandi infiorescenze e sono conosciuti col nome di « Rosai a mazzetto ».

Sono molto apprezzati per formare bordure, aiuole e macchie unicolori, di lunga durata e di impareggiabile effetto ornamentale. La loro fioritura inizia un po' dopo quella dei rosai ibridi di the e pernetiani e dura fino ai geli.

Per tali pregi la loro popolarità tra gli amatori e il loro impiego in giardinaggio è andato costantemente aumentando; ciò è merito degli ibridatori che negli ultimi anni hanno introdotto moltissime nuove varietà di gran lunga superiori, sotto tutti gli aspetti, a quelle di un tempo, ormai quasi del tutto scomparse dalle coltivazioni.

I Rosai a mazzetto si prestano ottimamente anche alla coltivazione in vaso per ornare terrazze e balconi e le loro grandi infiorescenze vengono sempre più richieste dai fioristi per fiori recisi.

- ALAIN.** Fiori numerosi di lunga durata, color scarlatto. Cad. L. 175; la dec. L. 1600
- ATOMBOMBE (Kordes - Novità brev. 1953).** Fiori doppi in grandi corimbi, color rosso fuoco scarlatto. Varietà molto vigorosa. Altezza cm. 70-80. Cad. L. 400
- BETTY PRIOR.** Color rosa tenero più carico all'esterno. Fiori semplici. Cad. L. 175; la dec. L. 1600
- COCORICO (F. Meilland).** (H. P. var. Roc 1294. Brev. S.G.D.G. Marca dep. intern. N. 157402. Moltiplicazione ed esportazione vietate). Rosso geranio minio. Novità *. Cad. L. 300; la dec. L. 2850
- CONCERTO (F. Meilland).** (H. T. var. Mecert 531. Brev. S.G.D.G. Marca dep. intern. N. 157405. Moltiplicazione ed esportazione vietate). Fioritura abbondante e di lunga durata; fiori graziosi semidoppi color rosso lacca geranio. Novità *. Cad. L. 300; la dec. L. 2850
- DAGMAR SPATH.** Fiori grandi a mazzi, di color bianco alabastro. Cad. L. 175; la dec. L. 1600
- FANAL.** Fiore grande color rosso sangue sfumato di rosso arancio in mazzi. Rifioritissima. Cad. L. 250
- FASHION.** Salmone e corallo brillante, profumata. Novità. Cad. L. 250; la dec. L. 2350
- FLORENCE MARY MORSE (Kordes - Novità brev. 1951).** Rosso scarlatto e arancio. Molto fiorifera in grandi mazzi. Cad. L. 350
- GABRIEL PRIVAT.** Fiori doppi in grandi corimbi, color rosa setaceo puro. Varietà a portamento cespuglioso compatto, molto fiorifera. Cad. L. 250
- GOLDLOCKS.** Rifioritissima, di color giallo puro. Novità. Cad. L. 250; la dec. L. 2350

- HERZBLUT (Kordes).** Fiori molto grandi semidoppi di color rosso fuoco lucente; varietà molto vigorosa e molto cespugliata. Rifioriente (cm. 40). Cad. L. 250
- KIRSTEIN POULSEN.** Fiore semplice, rosso scarlatto vivo, molto rifioriente. Cad. L. 175; la dec. L. 1600
- KORDES SONDERMELDUNG (Kordes - Novità brev. 1950).** Fiori grandi doppi riuniti in mazzi, di un colore superbo rosso minio. Cad. L. 300
- MARIONETTE.** Molto rifioriente, grappoli enormi color giallo crema. Cad. L. 250
- MARY.** È una mutazione della ben nota Orange Triumph, dalla quale differisce per il color arancio chiaro. Varietà di gran pregio. Cad. L. 250
- MASQUERADE (J. & P. - Novità brev. 1952).** Varietà multicolore di bell'effetto; una sola pianta porta dei fiori di color giallo, rosso, rosa e talvolta arancio. Cad. L. 300
- MEVROUW VAN STRAATEN VAN NES.** Rosso carminio, petali frangiati ondulati. Cad. L. 175; la dec. L. 1600
- MOULIN ROUGE (F. Meilland).** (H. T. var. Flia 513. Brev. S.G.D.G. Marca dep. intern. N. 103919. Moltiplicazione ed esportazione vietate). Ottima varietà con petali incurvati, di color rosso ribes e rosso geranio. Novità *. Cad. L. 300; la dec. L. 2800
- ORANGE TRIUMPH.** Rosso scarlatto e brillante a riflessi arancio. Cad. L. 175; la dec. L. 1600
- TAPIS ROSE.** Bella fioritura in grandi corimbi rosa che in seguito si colorano di carminio amaranto. Cad. L. 175; la dec. L. 1600
- YELLOW PINOCCHIO.** Giallo-oro leggermente sfumato di rosa. Rifioritissima. Novità 1951. Cad. L. 300

Rosai miniatura (o lillipuziani)

Le varietà di questa categoria, come dice il titolo, formano dei piccoli cespuglietti di circa 15/20 centimetri che si coprono di numerosi fiori piccolissimi, di forma perfetta come le ibridi di The. Fioriscono ininterrottamente da maggio fino ai geli. Si usano per ornare roccaglie, per formare piccole bordure, ma soprattutto sono adatti per la coltura in vaso o in cassette per ornare terrazze o finestre.

- PERLE DE ALCANADA.** Molto fiorifera ed apprezzata per bordure. Fiori color rosso carminio cremisi. Cad. L. 200
- ROSADA.** Rifioritissima, di color rosa pesca chiaro. Novità. » » 300
- JOSEPHINE WHEATCROFT (Rosina).** Fioritura abbondante, di color giallo pastello. » » 300

Rose botaniche e varie

(grandi arbusti per parchi e giardini)

Questi Rosai formano dei grandi arbusti indicati specialmente da piantare isolati a piccoli gruppi o, dove lo spazio lo permette, grandi macchie.

Offriamo alcune specie tra le più pregiate, sia per la loro bella fioritura che per i loro frutti assai decorativi.

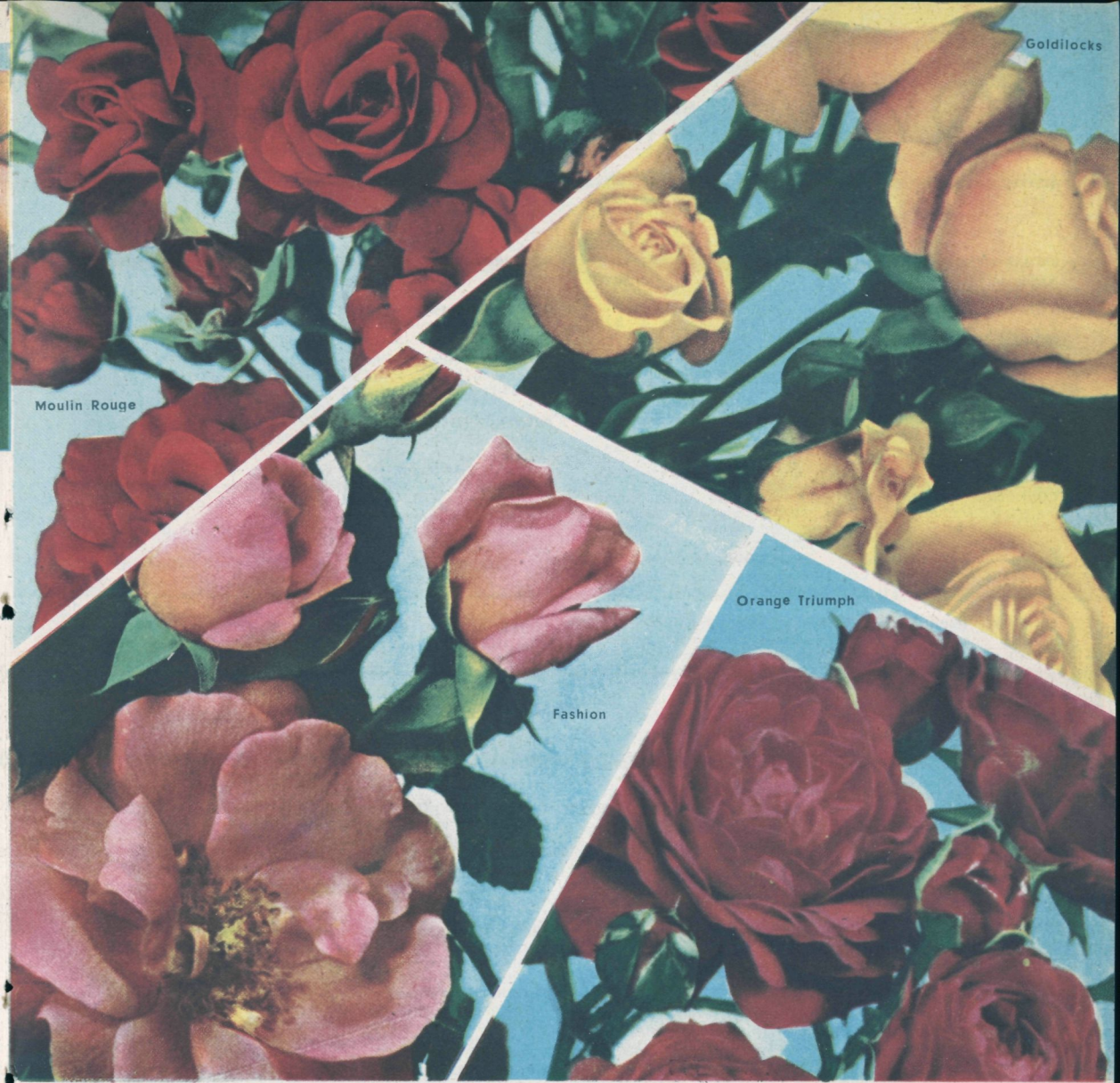
I Rosai di questa categoria non richiedono le normali potature che si praticano alle altre varietà; è sufficiente togliere i rami secchi o troppo vecchi per sfoltare e ringiovanire le piante.

Cespugli cad. L. 300; la decina L. 2500

ROSA ALBA « Maiden Blush ». Fiori bianco-rosati.

ROSA CENTIFOLIA « Blanche Moreau » (Muscosa). Fiori doppi bianco puro.

- **Muscosa rubra.** Fiore rosso scuro, semidoppio.
- **DAMASCENA « Omar Khayyan ».** Arbusto di grande sviluppo a fiori doppi rosa puro.
- **HUGONIS.** Fiori grandi semplici giallo-oro.
- **LUTEA bicolor atropurpurea.** Petali giallo oro all'esterno e rosso cappuccino internamente.
- **Harisonii.** Fiore pieno giallo lucente.
- **MOYESII.** Fiori semplici rosso intenso; frutti assai decorativi.
- **Nevada.** Fiori grandi semidoppi, bianco giallastro.
- **RUGOSA, Blanc double de Coubert.** Fiori bianchi semidoppi, grandi, profumati, seguiti da frutti grossi rosso scarlatto. Rifioriente.
- **C. F. Meyer.** Fiori grandi rosa, profumati. Rifioriente.
- **F. J. Grootendorst.** Fiori pieni rosso lucente. Rifioriente.
- **Pink Grootendorst.** Fiori doppi rosa puro, a mazzetti.
- **Rubra.** Fiore semplice grande, rosso violaceo.



Moulin Rouge

Goldilocks

Orange Triumph

Fashion



Una bella aiuola di Rose floribunda

NOVITA'

Varietà recenti di grande pregio, scelte tra le più belle messe in commercio negli ultimi anni (Ibride di The) disponibili in cespugli di prima scelta.

ALTESSE (Meilland). (H. T. var. Mis 1481. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 149557). Color rosso fragola con ritocchi di porpora carminio brillante; dorso dei petali rosso luscio opaco. * (Ved. illustrazione a pag. 32).

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

BETTINA (1953). (H. T. var. Mepal 532. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 172512). Fiore di forma perfetta e di bellissima tinta arancio salmone. Molto fiorifera, vigorosa e adatta per fiore reciso. * (Ved. illustrazione a pag. 40).

Cad. L. 500; la dec. L. 4750

CANNES FESTIVAL (F. Meilland). (H. T. var. Esme 1434. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 157399). Color giallo indiano intenso e più tenue agli orli dei petali. Pianta molto vigorosa con bel fogliame resistentissimo. Rifiorante. * (Ved. illustraz. a pag. 32).

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

CHARLES MALLERIN (1947). Fiore grandissimo rosso scuro vellutato, quasi nero; dorso dei petali rosso sangue opaco. Varietà eccezionale sia per il colore, per la forma ed il profumo straordinario.

Cad. L. 350

CONFIDENCE (F. Meilland). (H. T. var. Eleg 1012. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 145544). Elegante varietà di forma perfetta, molto profumata, di colore rosa gambero e rosa tenero, rovescio dei petali bianco ambra. * (Ved. illustraz. a pag. 32).

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

DR. DEBAT (1948). Ottima varietà profumata a portamento eretto, di color rosa vivo appena sfumato di corallo.

Cad. L. 250; la dec. L. 2350

EDEN ROSE (Meilland). (H. T. var. Jar 1217. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 149559). * Rosso solferino e rosa acceso, col dorso dei petali rosa argentato. Richiama anche per il suo profumo la antica varietà Paul Neyron, superandola per l'abbondanza dei suoi fiori e la bellezza del suo fogliame lucido.

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

ENA HARKNESS. Bella varietà di color rosso vivo. Ottima per recidere, profumata e rifiorante. Cad. L. 250; la dec. L. 2350

GENEVE (1944). Carminio salmone ritoccato di rosso; colore nuovo che si evolve verso il carminio malva all'estremità dei petali.

Cad. L. 200

GLOIRE DE FRANCE (1945). Color rosso arancio sfumato di rame. Boccioolo pieno, ben formato.

Cad. L. 200

GRAND GALA (Meilland). (H. T. var. Mehap 541. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 175828). Novità di grande merito fiore bicolore rosso cocciniglia all'interno e bianco sfumato all'esterno. Molto rifiorante, vigorosa, resistente alle malattie. * (Ved. illustrazione a pag. 40).

Cad. L. 500; la dec. L. 4750

GRAND' MÈRE JENNY (Meilland). (H. T. var. Grem 320. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 149558). Boccioolo di forma perfetta, appuntito. Di color giallo indiano soffuso di rosso nel bordo dei petali leggermente incurvati. * (Ved. illustraz. a pag. 41).

Cad. L. 500; la dec. L. 4750

HELENE DE ROUMANIE (Meilland). (H. T. var. Luc 821. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 145549). Color rosso cocciniglia sfumato di rosso fuoco. Di forma perfetta, su peduncolo rigido. * (Ved. illustrazione a pag. 32).

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

KARL HERBST (Kordes - Novità brev. 1950). Fiore enorme molto pieno che si apre lentamente, di colore rosso carminio sfumato di rosso scarlato con esterno dei petali chiaro. Varietà vigorosa e molto fiorifera; adatta per forzatura e per fiore reciso.

Cad. L. 450

MARJOLINE (F. Meilland). (Marca depositata internazionale N. 145545) Di color rosso cardinale passante al carminio chiaro e giallo indiano all'esterno dei petali. Eccellente varietà a gambo rigido e bel fogliame verde chiaro. * (Ved. illustrazione a pag. 32).

Cad. L. 300; la dec. L. 2850

Mme Ch. SAUVAGE (Ch. Mallerin). (H. T. var. Missip 17. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 145547). Di tinta e forma armoniosa, giallo puro sfumato zafferano, che si attenua verso l'orlo dei petali. * (Ved. illustrazione a pag. 32).

Cad. L. 350; la dec. L. 3300

Mme HENRY LAFOREST (1949). Giallo thea, centro dorato e base dei petali arancio.

Cad. L. 200

MOJAVE (Armstrong - Novità brev. 1954). Colore nuovo arancio ramato con sfumature rosso vermiglio. Fiore grande di lunga durata, di forma elegante e molto profumato. Cad. L. 600

MONTECARLO (F. Meilland). (H. T. var. Pop 2418. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 144544). Color giallo indiano, più marcato all'orlo dei petali. Di bellissima forma e molto apprezzata per il suo colore e profumo. * (Ved. illustraz. a pag. 32).

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

NOCTURNE (1947). Varietà vigorosa a portamento cespuglioso eretto. Fiori doppi color rosso cardinale sfumato cremisi.

Cad. L. 250; la dec. L. 2350

OPERA (Pernet-Ducher 1949). Fiore grande di colore rosso vivo leggermente aranciato; boccioolo di forma perfetta. Varietà di grande successo.

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

PRELUDE (Meilland). (H. T. var. Mepar 547. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 175830). Tinta del tutto nuova violetto cobalto che si spande in un tenue colore malva lilla.

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

PROVENCE (1945). Giallo chiaro con rovescio dei petali color albicocca. Boccioolo elegante del genere della Comtesse Vandal.

Cad. L. 200

RADAR (F. Meilland). (H. T. var. Medar 533. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 143824). Di un colore sconosciuto finora, rosso geranio e rosso porpora. Fiore molto pieno e profumato intensamente. Rifiorante. *

Cad. L. 500; la dec. L. 4750

RENDEZ-VOUS (F. Meilland). (H. T. var. Memam 536. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 172313). Rosa ciclamino, delicato è il colore di questa varietà di forma perfetta ed elegante. Vigorosa e adatta per fiore reciso. * (Ved. illustraz. a pag. 40).

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

ROUGE MEILLAND (Happiness). (H. T. var. Rim 1020. Brevetto N. 466572. Marca dep. int. N. 143894). Magnifica varietà a boccioolo pieno di color rosso sangue venato di scarlatto brillante. Molto raccomandata per fiore reciso. * (Ved. illustraz. a pag. 41).

Cad. L. 500; la dec. L. 4750

SPEK'S YELLOW (1946). Color giallo intenso, ottima varietà per il fiore reciso.

Cad. L. 250; la dec. L. 2350

SUPERCONGO (Meilland). (H. T. var. Suco 1815. Brev. S.G.D.G. Marca dep. int. N. 149560). Fiore medio di bella forma e di colore rosso scuro nerastro, vellutato. *

Cad. L. 350; la dec. L. 3350

SUTTER GOLD (Armstrong U.S.A. 1950). Varietà vigorosa e molto fiorifera. Fiori grandi su steli robusti di color giallo-oro e giallo lucente all'interno dei petali; molto profumata.

Cad. L. 400

TAHITI (1947). Fiore enorme di color giallo ambra derivante dal giallo cromo del boccio, che cambia al contatto dei raggi solari in carminio lacca. Varietà eccezionalmente vigorosa e fiorifera.

Cad. L. 300; la dec. L. 2850

THAIS (Meilland). (H. T. var. Memaj 542. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 175829). Boccio albicocca rossastro che aprendosi diventa giallo zafferano con nervature lacca. Adatta per fiore reciso. *

Cad. L. 400; la dec. L. 3800

TZIGANE (F. Meilland). (H. T. var. Tiz 7248. Brevetto S.G.D.G. Marca dep. int. N. 157397). Bellissima varietà bicolore, rosso vermiglio e giallo lacca carminio all'esterno dei petali, leggermente incurvati. * (Ved. illustrazione a pag. 32).

Cad. L. 500; la dec. L. 4750

VIRGO (1949). Fiore di forma perfetta, di colore bianco puro, ideale per fiore reciso.

Cad. L. 300; la dec. L. 2850

VOLCANO (Novità brev. 1952). Fiore enorme rosso ciliegia, profumato; varietà vigorosa, sana e molto fiorifera.

Cad. L. 450

« Le varietà segnate con * appartengono a Universal Rose selection e sono protette a termini di legge. Ogni pianta, alla consegna, è munita di etichetta speciale in alluminio che ne garantisce l'autenticità ».



ASSORTIMENTO N. 9

6 forti cespugli nelle 6 novità illustrate a pag. 32.
per L. 2800 (franco domicilio)

ASSORTIMENTO N. 13

comprendente le 11 novità illustrate a pag. 32 e 40-41
per L. 5200 (franco domicilio)

Rosai rampicanti

I Rosai rampicanti si prestano per formare pergolati, per coprire capanne rustiche, tronchi di vecchi alberi, ecc. Sia quelli a grandi fiori doppi che quelli a mazzetto (polyantha, ibridi di polyantha) sviluppano rapidamente e per la loro abbondante fioritura sono considerati le specie di rampicanti più interessanti per ornamento dei giardini. Oltre agli innesti di 1 anno, che forniamo potati a cm. 50-60 dal colletto, abbiamo anche disponibili piante con zolla e in cassa di forza extra e di pronto effetto, che possono essere piantati senza alcuna potatura e che fioriscono subito nella primavera successiva all'impianto.

PREZZI: piante di 1 anno, prima scelta: cad. L. 200; la diecina L. 1900; piante forza extra con zolla, alt. oltre m. 1,80; cad. da L. 600 a L. 800; piante fortissime di pronta fioritura in cassa altezza m. 2,50 circa; cad. L. 2000-2500 (escluse le novità quotate separatamente).

A GRANDI FIORI

CAROLINE TESTOUT. Rosa puro.

COMTESSE VANDAL. Rosso sfumato.

CRIMSON GLORY (Novità). Fiore grande, rosso cremisi vellutato nero, molto profumata e di bella forma. *

Cad. L. 350; con zolla L. 1000

FRAU KARL DRUSCHKY. Bianca.

ETOILE DE HOLLANDE. Rosso scuro vellutato.

GENERAL McARTHUR. Rosso cremisi.

GIOIA. Eccellente varietà molto vigorosa e rustica, colore giallo canarino scuro velato di carminio vivo ritoccato di rosa carnicino porcellana. Novità. *

Cad. L. 350; con zolla L. 1000

GOLDEN CLIMBER. Giallo oro.

LADY SILVIA. Rosa albicocca e rosso salmone.

Mme ED. HERRIOT. Rosa corallo sfumato di giallo.

Mme PIERRE DU PONT (Novità). Fiore giallo vivo su fondo ocra. Varietà rifiorentissima e profumata.

Cad. L. 350; con zolla L. 1000

MICHELE MEILLAND (Novità). Di color rosa vivo ombrato di lilla a riflessi madreperlaci. Per la rifiorenza e la vegetazione assai rapida conferma il successo della stessa varietà a cespuglio. * (Ved. illustrazione a pag. 35).

Cad. L. 350; con zolla L. 1000

MARECHAL NIEL. Giallo puro.

MEVROUV G. A. VAN ROSSEM. Giallo arancio.

OPHELIA. Rosa.

PARADE (Novità 1953). Varietà molto vigorosa a fiori molto grandi, straordinariamente pieni e molto profumati, di color rosso rosato. *

Cad. L. 400; con zolla L. 1000

PRESIDENT H. HOOVER. Rosso sfumato.

RUBIS. Varietà molto vigorosa e fiorifera; boccio grande, allungato di forma perfetta di color rosso sangue, profumatissimo. (Novità).

Cad. L. 300; con zolla L. 800

MULTIFLORA (a mazzetti)

AMERICAN PILLAR. Rosa vivo a centro bianco. Fiore semplice.

CRIMSON RAMBLER. Rosso brillante.

DECOR (Novità). Bellissima varietà a grandi mazzi di color rosso melagrano. *

Cad. L. 400; con zolla L. 1000

DOROTHY PERKINS. Fiori pieni profumati rosa carne; molto fiorifera e vigorosa.

DORTMUND (Kordes - Novità brev. 1955). Fiori semplici grandi in enormi corimbi, di color rosso scarlatto e rosso sangue.

Cad. L. 450

ELEGANCE. Fiori doppi di forma perfetta giallo puro; pianta molto vigorosa.

Cad. L. 300; con zolla L. 800

CLG. GOLDOLOCKS (J. & P. - Novità 1952). Grandi mazzi di fiori gialli che coprono interamente la pianta sino all'autunno inoltrato.

Cad. L. 450

KING MIDAS. Fiori molto grandi pieni riuniti a mazzetti, di color giallo oro, profumati. Varietà vigorosa e fiorifera.

Cad. L. 300; con zolla L. 800

EXCELSA. Color rosso scarlatto brillante, fioritura abbondante.

MERMAID. Giallo zolfo.



NEW DAWN. Fiori doppi di color rosa tenero. Fioritura abbondante.

ORANGE TRIUMPH. Fiori di color rosso arancio su steli robusti. Varietà molto rifiorenza e rustica con bel fogliame. (Novità).

Cad. L. 250; con zolla L. 800

PAUL SCARLET CLIMBER. Rosso scarlatto; varietà extra bella.

PRINCESSE D'ORANGE. Arancio scarlatto.

TAUSENDSCHON. Rosa pallido.

WHITE DOROTHY. Bianco.

ZWEIBRÜCKEN (Kordes - Novità brev. 1955). Fiori doppi grandi in grossi corimbi, di colore rosso sangue. Pianta vigorosa a fioritura prolungata.

Cad. L. 450; con zolla L. 1000

Rosai ad alberetto

I nostri Rosai ad alberetto sono tutti innestati su astoni di Rosa canina ottenuti da seme. Essi sono ben sviluppati, diritti, con bella chioma e con ottimo apparato radicale.

Alberetti di prima scelta da L. 600 a L. 800 cad. escluse le novità quotate separatamente.

(Vedere descrizione a pag. 33 e pag. 38)

CANNES FESTIVAL L. 900

CHARLES MALLERIN L. 900

COMTESSE VANDAL

CONDESA DE SASTAGO

CONFIDENCE L. 900

CRIMSON GLORY

ECLIPSE

ENA HARKNESS

FRAU K. DRUSCHKY

GIOIA

GLORIA DI ROMA

Mme KRILOFF

Mme J. PERRAUD

Mme JUL. BOUCHÉ

MICHELE MEILLAND

MONTECARLO L. 900

PRESIDENT H. HOOVER

ROUGE MEILLAND L. 1000

VIERLANDEN



Rendez-vous

L'E delle M

5 varietà fuori serie a gr

*Rendez-vous**

Bettina • Rou*

Grand' Mère

ASSORTIMENT

5 forti cespugli nell

illustrate per . . .

FRANCO DOM



Bettina



Grand Gala

« Le varietà segnate con * appa
tengono a Universal Rose selectio
e sono protette a termini di legg
Ogni pianta, alla consegna, è m
nita di etichetta speciale in allum
nio che ne garantisce l'autenticità

lite
ovità

grandi fiori rifiorenti

*Grand Gala**

*Re Meilland**

*Jennie**

TO N. 7

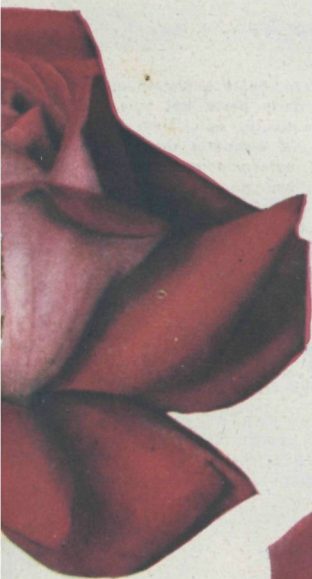
e 5 varietà qui

. L. 2700

RICILIO



Grand' Mère Jennie



Rouge Meilland



aloni
BOLOGNA

(Foto Dräger - Cliché U. R. S.)

Alberi fruttiferi

NOTE SULLA IMPOLLINAZIONE

Le ricerche fatte da noti pomologi hanno dimostrato che molte varietà di Ciliegi, Meli, Peri, Peschi e Susini producono polline incompatibile. Per ottenere una fruttificazione più regolare, queste varietà richiedono l'impollinazione da parte di varietà atte ad assicurarne la fecondazione. Ecco in breve alcune informazioni al riguardo che potranno riuscire utili nella scelta delle varietà.

SUSINI. Le varietà giapponesi sono quasi tutte autosterili. Buone impollinatrici per questo gruppo, specialmente per la Burbank e Shiro sono il P. Myrobalana e il Susino dalla punta.

PESCHI. Quasi tutte le varietà sono autofertili, esclusa l'J. H. Hale che viene impollinata dalla Carman, Mayflower, S. Anna, Buco Incavato, Amsden, Elberta.

CILIEGI. Tutte le varietà dolci (duracine, tenerine) sono autosterili. Buone impollinatrici sono: Napoleone (Della Marca), Durona di Vignola secondo e Moretta di Vignola. Le varietà acide (Visciole, Amarene e Marasche) sono tutte autofertili.

Per i Meli e i Peri indichiamo nelle descrizioni delle singole varietà le impollinatrici più consigliate.

ALBICOCCHI

L'Albicocco riesce bene in quasi tutti i terreni, esclusi quelli eccessivamente argillosi, umidi e freddi. Viene generalmente innestato sul Prunus Myrobalana. Inizia a fruttificare dopo 2-3 anni dall'innesto, produce buoni raccolti e la sua coltivazione è estesa e redditizia. Si alleva quasi esclusivamente ad alto fusto ed a forma libera.

	ciascuno LIRE	il cento LIRE
un anno forti	150	13.500
— fortissimi	170	15.300
a cespuglio (basso fusto) fortissimi	180	16.200
soggetti ad alto fusto forti	200	18.000
— fortissimi	250	22.500
— extraforti	350	—
— » (Modelli) di pronta fruttificazione	500	—

N.B. - Per forti quantitativi e per piante di scelta normale prezzi per corrispondenza.

LUIZET. Frutto grosso ovoidale, giallo carico; polpa soda, zuccherina. Maturazione luglio.

PAYIOT. Buona varietà a frutto grosso, giallo carico. Maturazione fine luglio-primi di agosto.

PESCA DI NANCY. Matura a fine luglio. Frutti molto grossi di forma rotondeggiante, polpa gialla succosa.

PRECOCE. Frutto medio, giallo, sensibilmente rosso dalla parte del sole; pasta bianca, nocciolo non aderente. È pronta verso il 10-15 giugno e realizza buoni prezzi.

REALE D'IMOLA. Frutto molto grosso, ovale allungato, di color giallo rossastro specialmente dalla parte del sole. Polpa giallo carico a grana fine, fondente, dolcissima e profumata. Nocciolo non aderente, a mandorla dolce. Varietà molto produttiva e serbevole, estesamente coltivata. (Prima decade di luglio). (Vedi illustrazione pag. 44).

S. AMBROGIO. Frutto grosso, giallo-chiaro con sfumature rosa. Matura in luglio.

VAL VENOSTA. Buona varietà tardiva a frutto grosso.

AGRUMI (Aranci, Mandarinini, Limoni, Cedri)

Soggetti innestati su Arancio amaro, nelle migliori varietà:

- ad alberetto con zolla, fusto m. 1.—1,20 cad. da L. 2500 a L. 4000
- a cespuglio in vaso » » » 2500 » 3500

Soggetti di forza extra in vaso prezzi per corrispondenza.

AZZERUOLI

Produce piccoli frutti in grande quantità che maturano in settembre-ottobre. Adatto a tutti i terreni, anche quelli secchi.

a frutto giallo e a frutto rosso:

- astoni di un anno fortissimi cad. L. 200
- alto fusto (appalcati) fortissimi » » 300

CASTAGNI

Marroni a frutto grosso:-

- soggetti ad alto fusto: forti cad. L. 400
- fortissimi » » 600

COTOGNI

Si innesta sul Cotogno comune e qualche volta anche sul Biancospino. Preferisce terreni freschi di medio impasto, ricchi, si alleva ad alberetto ed a cespuglio. I suoi frutti trovano largo impiego nella fabbricazione delle marmellate e sono molto ricercati.

astoni di un anno d'innesto:

- forti cad. L. 150
- fortissimi » » 180

soggetti ad alto fusto (appalcati):

- forti » » 250
- fortissimi » » 300

— Del Portogallo: frutto periforme, grosso.

— Gigante di Bereczky: frutto grosso, buccia giallo-oro.

— Gigante di Vranja: frutto molto grosso a polpa giallo-biancastro, delicatamente profumata.

CILIEGI

Il ciliegio si innesta sul C. selvatico (*Cerasus avium*) e sul Malebbo (*C. Mahaleb*). Innestati sul selvatico formano alberi di grandi dimensioni e di lunghissima durata, adatti specialmente per i terreni profondi, freschi e permeabili. Iniziano a fruttificare verso il quarto-quinto anno. Sul Malebbo si hanno alberi meno vigorosi, ma che prosperano anche nei terreni secchi, poveri e calcarei. Nell'Emilia la coltivazione del Ciliegio è molto diffusa e redditizia, specialmente nel Vignolese e nel Cesenate, dove alimenta un importante commercio di esportazione.

INNESTATI SUL MALEBBO

	cadauno	il cento
	LIRE	LIRE
soggetti di 2 anni:		
— forti	170	15000
— fortissimi	200	18000

N.B. - Per forti quantitativi e per piante di scelta normale prezzi per corrispondenza.

INNESTATI SUL FRANCO o selvatico

	cadauno	il cento
	LIRE	LIRE
1 anno forti	150	13.500
1 » fortissimi	170	15.000
soggetti alto fusto (appalcati m. 1,50-1,60)		
— forti	200	18.000
— fortissimi	250	22.500
— extraforti (Modelli)	350	30.000

DURACINE:

BIGARREAU JABOULAY. Polpa molto fine, zuccherina. Matura ai primi di giugno.

DI VIGNOLA PRIMO. Frutto molto grosso, nero, lucente, peduncolo corto; polpa intensamente colorata, soda, dolcissima, croccante. È una delle principali varietà coltivate nel Vignolese che dà luogo ad una notevole esportazione sui mercati europei. Resiste bene ai trasporti. Matura dai primi al 20 giugno.

DI VIGNOLA NERO SECONDO. Frutto medio, rotondeggiante, nero, lucente; polpa soda, zuccherina-acidula. Varietà molto produttiva. Matura dalla seconda decade di giugno alla prima di luglio ed è molto ricercata anche per i mercati esteri, dove spunta sempre prezzi molto elevati.

PRECOCE DI CESENA. Frutto medio, color rosso carminio, più accentuato dalla parte del sole; polpa rosea croccante. Maturazione fine maggio-primi giugno.

DELL'ANELLA. Frutto medio, color rosso vivo. Matura prima decade di giugno.

NAPOLEON. Frutto grosso, giallo rossastro, polpa soda, zuccherina. Varietà molto produttiva. Matura dalla prima alla seconda decade di giugno. Buona impollinatrice. Diffusissima nel Vignolese sotto il nome di « Durone della Marca ».

MOREAU. Frutto grosso, rosso. Matura qualche giorno dopo la Precoce Bourlat.

PRECOCE BOURLAT. Frutto grosso, rosso vinoso; polpa soda, croccante, acidulo-zuccherina. Varietà molto raccomandabile per la sua precocità. Matura la seconda decade di maggio.

FICHI

Pianta di facile coltivazione poichè si adatta a tutti i terreni e non richiede trattamenti speciali. Prospera bene nei luoghi esposti a sud.

astoni forti	cad. L. 150
— fortissimi	» » 180
soggetti di forza extra	» » 250

VARIETÀ DISPONIBILI:

Brogiotto bianco	Verdino
— nero	Dottato (della goccia)

GIUGGIOLI

Frutti di colore rosso della dimensione di una oliva, di sapore gradevole.

cespugli forti	cad. L. 300
— fortissimi	» » 400
alberetti fortissimi	» » 800
— extraforti	» » 1000

LAMPONI

Pianta cespugliosa, poco esigente. Predilige terreni freschi e leggeri, dove si ottengono frutti molto saporiti. Si alleva a ceppaia sostenuta da fili di ferro. In autunno si tagliano i rami che hanno fruttificato conservando 3-5 polloni nuovi ogni pianta, che fruttificano l'anno successivo.

cespugli: varietà comune	cad. L. 40
— varietà riproduttive	» » 120

TENERINE:

MORETTA DI VIGNOLA (nera precoce o mora). Frutto nero intenso, polpa tenera succosa. Varietà assai resistente ai trasporti e molto produttiva. Prima quindicina di giugno.

MORETTA DI CESENA. Frutto nero, peduncolo corto; polpa succosa, acidulo-zuccherina. Prima decade di giugno.

DEL FIORE. Frutto rosso chiaro, polpa tenera, succosa, acidulo-zuccherina. Prima quindicina di giugno.

PRECOCE DI WILL. Ottima varietà a frutto grosso, rosso chiaro lquesciente. Matura a fine maggio.

ACIDULE:

AMARENA DEL SAVENA. Frutto medio, di color rosso granato, polpa succosa, acidula. È ricercata per la fabbricazione della rinomata amarena per bevande. Matura a fine giugno.

MARASCA ROSSA. Frutto piccolo, color rosso; polpa di sapore acidulo-zuccherino. Giugno.

MONTMORENCY DE SAUVIGNY. Matura a fine giugno. Frutto medio, rosso vivo.

VISCIOLA NERA. Frutto medio, rotondo, quasi nero a maturazione, con polpa sugosa, leggermente acidula, a peduncolo corto. Indicativissima per bibite e sciroppi. Fine maggio.

LOTI o KAKI

Originario del Giappone e della Cina, fu introdotto in Italia intorno al 1870, dove ha trovato ideali condizioni di clima. Negli ultimi 25-30 anni la sua coltivazione è stata molto estesa per i pregi del suo frutto divenuto di moda e molto apprezzato. Si è guadagnato le simpatie ed il favore dei frutticoltori perchè: 1) produce costantemente; 2) richiede poche cure; 3) matura i suoi frutti in epoca favorevole (tardo autunno-principio inverno). Prospera bene dove vive il Fico e il Mandorlo.

	cadauno	il cento
	LIRE	LIRE
astoni di 1 anno d'innesto:		
— forti	160	15.000
— fortissimi	200	18.000
ad alto fusto (appalcati a m. 1,30-1,50)		
— forti	200	18.000
— fortissimi	275	25.000
— extraforti	350	—
— (di pronta fruttificazione)	450	—
Piante con zolla aumento del 20 %		

LYCOPERSICUM. Frutto voluminoso, di forma rotondeggiante, di color arancione intenso; polpa di sapore dolcissimo a completa maturazione. Questa varietà è assai raccomandabile sia per grandi impianti industriali che per orti familiari, per le sue ottime qualità. La quasi totalità del Kaki in produzione negli estesi frutteti della Romagna e del Bolognese è rappresentata da questa eccellente varietà.

COSTATA. Frutto costoluto di media grossezza; buccia gialla.

MAZEL. Frutto medio, giallo-arancio chiaro.

SAKOUIMATAN. Frutto molto grosso, rosso intenso.

KAKI IMPOLLINATORI. I Kaki impollinatori, individuati di recente nelle coltivazioni italiane, vengono raccomandati per l'impollinazione incrociata per talune varietà, dando luogo alla produzione dei cosiddetti Kaki Mela o da coltello.

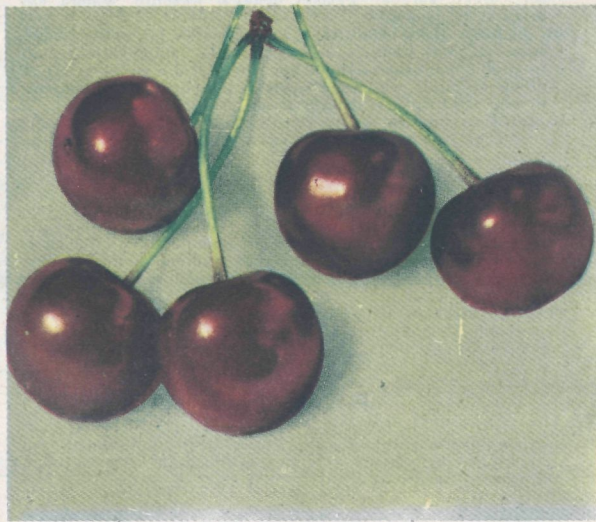
— astoni di 1 anno prima scelta cad. L. 350



Albicocca Reale d'Imola



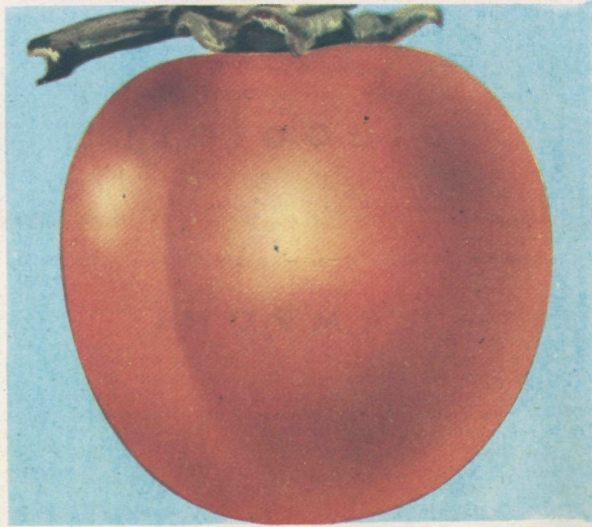
Durona di Vignola primo



Marasca rossa



Napoleon



Loto o Kaki Lycopersicum

M E L I

Il Melo può essere innestato sul franco (Melo selvatico), sul dolcino, sul paradiso e loro selezioni clonali (E. M., ved. pagine 62-63). Sul franco si ottengono alberi ad alto e mezzo fusto molto vigorosi e rustici, adatti per i grandi impianti industriali. Gli altri portainnesti danno piante più indicate per forme basse (piramidi, cordoni, spalliere, ecc.). I Meli non sono esigenti in fatto di terreno; rifuggono solo le argille compatte, umide e le sabbie calde e troppo siccitose.

INNESTATI SUL FRANCO O MELO SELVATICO

astoni di 1 anno:	cadauno LIRE	il cento LIRE
— forti	140	13.000
— fortissimi	170	15.500
alto fusto (appalcati a m. 1,50-1,60):		
— forti	170	15.500
— fortissimi	200	18.000
— extraforti	250	—

INNESTATI SUL DOLCINO E PARADISO

astoni di 1 anno:	cadauno LIRE	il cento LIRE
— forti	150	13.600
— fortissimi	175	15.800
a cespuglio e a piramide:		
— forti	200	—
— fortissimi	250	—
— extraforti	300	—

N.B. - Per forti quantitativi e per piante di scelta normale prezzi per corrispondenza.

LE VARIETÀ PIÙ RACCOMANDABILI PER FRUTTETI INDUSTRIALI

ABBONDANZA

Frutto di buona pezzatura, di color verde giallo con larghe striature rosso vinoso. Ottima varietà molto produttiva che fruttifica copiosamente sui rami di un anno opportunamente piegati e anche sui rami vecchi. Matura da novembre a marzo, nei normali magazzini; in frigorifero, può raggiungere comodamente il mese di giugno. È di lunga conservazione e migliora notevolmente i suoi caratteri organolettici dopo gennaio-febbraio. Si mette a frutto molto presto. Impollinata da: Gruppo Delicious, Rome Beauty, Imperatore, Black Ben Davis.

DEMOCRAT. Frutto di forma schiacciata, rosso carico; polpa soda, croccante, zuccherina. Ottima conservabilità. (Dicembre-aprile).

IMPERATORE. Frutto molto grosso, giallastro striato di rosso; polpa tenera, succosa. È una delle migliori e più diffuse varietà nei frutteti industriali del Ferrarese, di lunga serbevolezza ed assai quotata sui mercati. (Novembre-gennaio). Impollinata da: Jonathan, Abbondanza, Gruppo Delicious.

JONATHAN. Frutto medio, di forma regolare rotonda-oblunga; di color rosso brillante su fondo giallo. Polpa fine, succosa, di sapore squisito. (Novembre-gennaio). Impollinata da: Rome Beauty, Belfiore giallo, Delicious.

MORGENDUFT. Vedere Rome Beauty.

MOROTELLA. Vedere Rome Beauty.

RAMBOUR FRANCO. Frutto grosso con striature rosso-scuri, polpa bianca, tenera, asciutta. (Ottobre-febbraio). Impollinata da: Gruppo Delicious, Abbondanza, Imperatore, Commercio.

RENETTA DEL CANADÀ. Frutto molto grosso, appiattito e leggermente costoluto, di color giallo paglierino a maturazione, cosparsi di macchie rugginose. Polpa bianca giallognola, succosa, delicatamente acidula, croccante, finissima e profumata. Diffusa specialmente nel Trentino dove è assai apprezzata. Gode di largo favore fra i consumatori. Maturazione autunnale e conservazione fino a marzo. Impollinata da: Abbondanza, Imperatore, Jonathan, Renetta di Champagne, Belfiore giallo.

ROME BEAUTY (Morgenduft, Morotella). Frutto di buona pezzatura, leggermente conico, di color rosso, più intenso nella parte esposta al sole: polpa soda, giallognola. Varietà molto produttiva, di ottima serbevolezza. (Novembre-marzo). Impollinata da: Gruppo Delicious, Abbondanza, Jonathan.

GRUPPO DELICIOUS:

DELICIOUS (Stark Delicious). Frutto grosso di forma conica un po' allungata con cinque caratteristiche protuberanze alla cavità del calice; polpa bianca tenera, dolce, di gusto squisito, buccia rossastra striata di giallo. Questa varietà, introdotta nelle culture americane alcuni decenni addietro, ha avuto una notevole diffusione ovunque ed è oggi universalmente nota ed apprezzata. Ha dato luogo a numerose mutazioni gemmarie, tutte a colorazione rossa più intensa, messe in commercio sotto nomi di fantasia che hanno quasi del tutto soppiantato la varietà stipite per la loro migliore presenza. Le principali mutazioni coltivate in Italia sono le seguenti, che consigliamo come particolarmente meritevoli.

STARKING DELICIOUS (Delicious rossa - erroneamente chiamata Stark Delicious). Stesse caratteristiche e buone qualità della Delicious, di un bel colore rosso brillante con lenticelle chiare ben marcate. Di lunga serbevolezza e resistenza in frigo. (Ottobre-febbraio). Impollinata da: Abbondanza, Rome Beauty, Golden Delicious, Jonathan.

RICHARD DELICIOUS. Si differenzia dalle precedenti per il colore più intenso e per la maturazione più tardiva. Si conserva fino a marzo e la sua diffusione va sempre più estendendosi. Impollinata da: Abbondanza, Golden Delicious, Imperatore, Rome Beauty, King David.

GOLDEN DELICIOUS. Frutto grosso, oblungo-conico, giallo chiaro. Polpa color crema, croccante, finissima, succosa ed aromatica. È la regina delle Mele gialle, molto produttiva ed apprezzata su tutti i mercati. (Ottobre-febbraio). Impollinata da: Delicious, Starking, Rome Beauty, Jonathan, Imperatore, Wealthy.

GRUPPO WINESAP:

STAYMAN WINESAP. Frutto grosso, forma conico regolare, color rosso scuro tingeato di giallo. Di buona conservazione e di costante produzione. (Dicembre-marzo). Impollinata da: Gruppo Delicious, Imperatore, Jonathan, King David.

STAYMARED. È una mutazione gemmaria della Stayman: frutto di buona pezzatura, ben colorito, di lunga serbevolezza. È una varietà meritevole di ulteriore diffusione per i suoi pregi. (Dicembre-marzo). Impollinata da: Delicious, Abbondanza, Imperatore, Rome Beauty.

WINTER WINESAP. Frutto di media grossezza, di color rosso vivo, di lunga conservazione. Indicata per terrani freschi e sciolti. (Gennaio-aprile). Impollinata da: Abbondanza, Imperatore, Jonathan, Gruppo Delicious.

MELI (seguito) Varietà della collezione generale

ANNURCA. Frutto medio, giallo verdastro e rosso intenso dalla parte del sole. Apprezzata e diffusa nei frutteti del Meridionale. (Dicembre-aprile). Impollinata da: Abbondanza, Imperatore, Rome Beauty.

ARKANSAS BLACK. Frutto rotondeggiante, rosso carico, polpa bianca. (Dicembre-marzo).

ASTRAKAN ROSSO. Frutto giallo verdognolo, striato di rosso. (Luglio).

BELLA DI BOSKOOP. Frutto grosso, rugghioso; polpa succosa, profumata. Di lunga serbevolezza. (Novembre-marzo). Impollinata da: Renetta Ananas, Belfiore giallo, Bismark, Calvillia b. d'inverno, Permain dorato.

BELFIORE GIALLO. Frutto grosso, costoluto, giallo limone; polpa giallognola, succosa. (Ottobre-dicembre). Impollinata da: Delicious, Renetta Ananas, Jonathan.

BLACK BEN DAVIS. Frutto grosso, rosso scuro, polpa succosa. (Dicembre-febbraio). Impollinata da: Abbondanza, Jonathan, Delicious, Imperatore, Rome Beauty.

BLAXTAYMAN. Mutazione gemmaria della Stayman. Frutto di un bel colore rosso intenso. (Dicembre-marzo).

CAMPANINA. Frutto medio, di color rosso striato. Varietà rustica e produttiva. diffusa specialmente nel basso Modenese. (Dic.-apr.).

COMMERCIO. Frutto di pezzatura media, giallo striato di rosso; polpa soda, giallo-crema. (Dicembre-aprile). Impol-

linata da: Abbondanza, Delicious, Golden Delicious, Jonathan, Black Ben Davis.

GRAVENSTEIN. Frutto di pezzatura media, color giallo dorato striato di rosso, polpa bianca, saporita. Diffusa specialmente nel Trentino. (Agosto-settembre).

KHOROCHAVKA ALAJA (Bella Scariatta). È un'ottima varietà estiva a frutto grosso, rosso chiaro, soffuso di rosa intenso. (Luglio-agosto).

KING DAVID. Frutto medio, regolare, molto simile alla Jonathan a colorazione rosso intenso; polpa gialla, soda, di buona qualità. (Novembre-febbraio). Impollinata da: Delicious, Golden Delicious, Jonathan, Wealthy.

JONARED. Mutazione gemmaria della Jonathan a frutto più rosso.

LAVINA. Frutto medio, cilindrico, a buccia gialla; polpa soda di sapore gradevole. Ottima varietà molto diffusa nel Vignolese ed apprezzata per la sua lunghissima serbevolezza. (Dicembre-aprile).

MC. INTOSH. Frutto medio rosso scuro succoso. (Novembre-gennaio).

PEASGOOD NONSUCH. Frutto molto grosso giallo striato di rosso. (Ott.-nov.).

RENETTA BIANCA DI CHAMPAGNE. Frutto medio, buccia gialla con sfumature rosa, polpa bianca, soda, succosa. (Dicembre-aprile).

ROME BEAUTY DOUBLE RED. Mutazione gemmaria della ben nota Rome Beauty, di colore molto più carico.

ROSA MANTOVANA. Frutto medio, di forma schiacciata, giallo verdognolo e rosso nella parte esposta al sole, di sapore zuccherino. Varietà serbevole. (Dicembre-gennaio). Impollinata da: Commercio e Jonathan.

ROSA ROMANA. Frutto di media pezzatura, rosso dalla parte del sole; polpa soda, succosa, profumata. Ottima varietà molto diffusa nelle colline del Bolognese. Di lunga serbevolezza. (Gennaio-aprile).

YELLOW TRANSPARENT. Frutto di buona pezzatura, color giallo chiaro. (Luglio). Impollinata da: Delicious, Abbondanza, Rome Beauty, Starking.

YORK IMPERIAL. Frutto grosso, buccia giallognola e rossa dalla parte del sole. (Novembre-febbraio).

WAGENER. Frutto medio a forma schiacciata, di color rosa carico, polpa soda, fine. (Ottobre-dicembre). Impollinata da: Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, York Imperial.

WEALTHY. Frutto da medio a grosso, rotondeggiante, buccia liscia, color rosso brillante. Polpa bianca, succosa, leggermente acidula. (Ottobre-dicembre). Parzialmente autocompatibile.

WINTER BANANA. Varietà vigorosa a frutto grosso giallo con sfumature rosa, deliziosamente profumato di banana. (Gennaio-aprile).

MANDORLI

Preferiscono terreni caldi, leggeri e calcarei, ben soleggiati, esposti a Sud.

VARIETÀ DISPONIBILI:

Del Trono: molto produttiva, a guscio ed a mandorla dolce.

Comune dolce: a guscio duro con mandorla dolce.

Dolce a guscio tenero: mandorla grossa, dolce.

astoni di 1 anno:

— forti cad. L. 180
— fortissimi » » 220

soggetti di 2 anni (appalcati):

— forti » » 200
— fortissimi » » 300

MELAGRANI

Si coltivano generalmente a cespuglio e talvolta anche ad alberetto. Nel nostro clima richiedono posizioni riparate, esposte a Sud.

cespugli forti cad. L. 150
— fortissimi » » 200
— extraforti » » 300

NESPOLI

Si innestano sul Biancospino. Sono di facile adattabilità e la loro coltivazione non richiede cure particolari. I frutti a completa maturazione sono molto saporiti.

astoni di 1 anno:

— fortissimi cad. L. 200
alto fusto forti » » 300

NOCCIUOLI

Grandi cespugli rustici e di facile coltivazione. Richiedono solo qualche potatura di rinnovo, che consiste nella soppressione dei rami vecchi. La varietà a fogliame rosso è molto ornamentale.

cespugli forti cad. L. 150
— fortissimi » » 250

Noccioli a foglie rosse ved. Corylus a pagina 24.

NOCI

Prosperano bene nei terreni di medio impasto, profondi, leggermente argillosi ma non troppo calcarei. La coltivazione dei Noci dà un reddito molto elevato sia per il frutto che per il legname, sempre molto ricercato.

astoni:

— altezza m. 1,50-2,— cad. L. 200
— » » 2,—2,50 » » 300
— » » 2,50-3,— » » 350

esemplari:

— altezza m. 3,—3,50 cad. L. 400
— » » 3,50-4,— » » 450

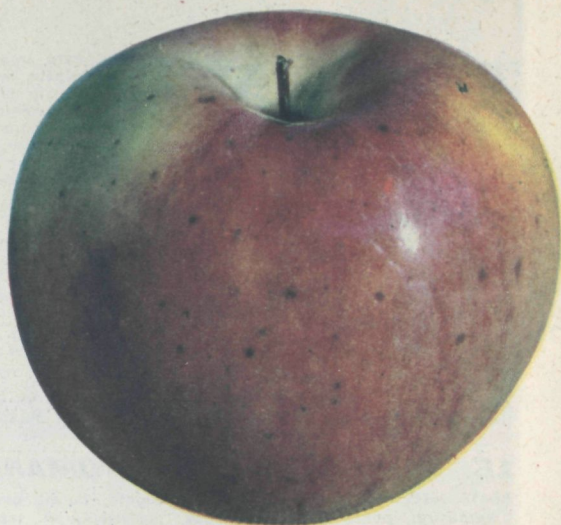


per forti quantitativi

chiedere prezzi.



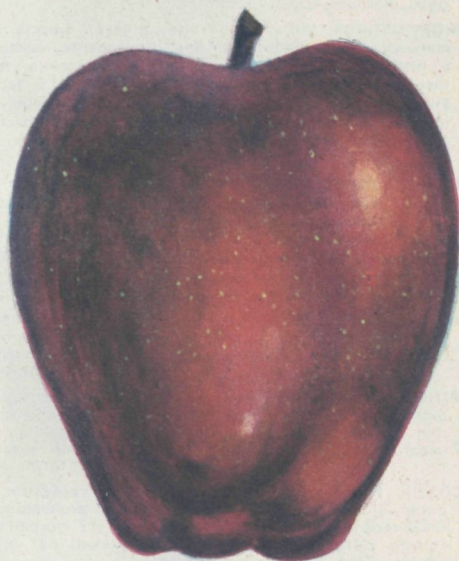
Staymared



Imperatore



Golden Delicious



Starking Delicious



Renetta del Canada



Abbondanza



PERI

Il Pero si innesta comunemente sui vari tipi selvatici e sul cotogno. Sui primi si presta per forme a pieno vento (alto fusto) non presentando particolari esigenze in fatto di terreno. Il P. selvatico comune predilige terreni profondi, meglio se freschi, mentre il Betulansaloni (Pero betulifolia selezione Ansaloni) ha dimostrato una più accentuata resistenza alla siccità, rendendo possibile la coltivazione del Pero anche dove il P. selvatico comune non fa buona riuscita. Sul cotogno si adatta a forme basse (spalliere, cordoni, piramidi, ecc.), fruttifica presto, dà frutti molto grossi e saporiti e predilige terreni umosi, freschi, leggeri.

INNESTATI SUL FRANCO

	cadauno LIRE	il cento LIRE
astoni di 1 anno per alti fusti e piramidi:		
— forti	200	18.000
— fortissimi	220	20.000
alto fusto (appalcati a m. 1,50-1,70):		
— forti	230	21.000
— fortissimi	275	25.000
— extraforti (Modelli)	400	—

INNESTATI SUL COTOGNO

	cadauno LIRE	il cento LIRE
astoni di 1 anno d'innesto:		
— forti	200	18.000
— fortissimi	220	20.000
formati a piramide e a cespuglio:		
— forti	220	—
— fortissimi	250	—
— extraforti	300	—

N.B. - Per forti quantitativi e per piante di scelta normale prezzi per corrispondenza.
Aumento 25% per Passacrassana su cotogno e Kaiser.

LE VARIETÀ PIÙ RACCOMANDABILI PER FRUTTETI INDUSTRIALI

ABATE FÉTEL. Frutto grosso, molto allungato, buccia giallo-verdastro; polpa bianca, succosa, profumata, di sapore gradevolissimo. (Ottobre-dicembre). Impollinata da: Butirra Giffard, Bergamotta Esperen, Williams, Butirra Clairgeau, Passacrassana.

BUONCRISTIANA WILLIAMS. Frutto grosso, buccia gialla a maturazione; polpa bianca, fine, liscia, molto succosa e profumata. Varietà universalmente conosciuta, molto diffusa ovunque e ricercatissima sui mercati. È la migliore Pera estiva, che spunta sempre prezzi elevatissimi. (Agosto-ottobre). Impollinata da: B. Giffard, B. Hardy, Coscia, Passacrassana, Favorita di Clapp, Bergamotta Esperen, B. Clairgeau.

BUONA LUISA D'AVRANCHES. Frutto medio, forma regolare, giallo verdastro con macchie rosse nella parte esposta al sole e punteggiature rosso-brunastre; polpa bianca, succosa, zuccherina, aromatica, di gusto squisito. Ottima e costante fruttificazione. (Settembre-ottobre). Impollinata da: Bergamotta Esperen, Favorita di Clapp, Duchessa d'Angoulême, Decana Comizio, Precoce di Trevoux.

BUTIRRA CLAIRGEAU. Frutto molto grosso, di forma allungata; giallo verdastro e rosso vivo verso il sole, con lenticelle rugginose; polpa bianca, succosa e zuccherina. Albero rustico, di elevata e precoce fertilità. (Ottobre-dicem.).

BUTIRRA D'HARDENPONT. Frutto grosso oblungo, giallo punteggiato di grigio; polpa bianca, fine, liscia, molto succosa e profumata. (Novembre-febbraio). Impollinata da: Bergamotta Esperen, B. Hardy, Williams, Passacrassana, Favorita di Clapp, Decana del Comizio, Precoce di Trevoux.

COSCIA. Frutto medio, allungato, buccia verdastro e giallognolo a maturazione, polpa succosa e profumata. È un'ottima varietà adatta per l'esportazione sui mercati del Nord Europa, dove realizza prezzi molto elevati per la sua precocità. (Fine luglio-primi agosto).

DECANA DEL COMIZIO. Albero vigoroso; frutto grosso, a buccia giallo-paglia, polpa fondente, zuccherina-acidula. Di ottima qualità. (Ottobre-novembre).

GENTIL BIANCA. Ottima varietà molto apprezzata per la sua precocità e adatta per l'esportazione. Frutto medio, polpa fine, liscia. (Luglio).

DR. JULES GUYOT. Ottima Pera estiva che si differenzia dalla Williams per la sua maturazione più precoce. (10-15 giorni prima). Impollinata da: Decana d'Inverno.

KAISER (Calebasse Bosc, Imperatore Alessandro, Butirra d'Apremont). Frutto di forma allungata, grosso, buccia di color giallo abbronzato ricoperta di ruggine. Polpa bianca, molto succosa, liscia, profumata e zuccherina. Varietà di gran pregio, redditizia, coltivata estesamente in Alto Adige e che va diffondendosi anche in altre regioni. (Ottobre-febbraio). Impollinata da: B. Giffard, Decana d'Inverno, Coscia, Williams, Buona Luisa d'Avranches.

MAX-RED BARTLETT. Novità americana protetta da brevetto di marchio; propagazione e vendita in Italia riservata esclusivamente alla nostra Ditta.

Ved. descrizione e prezzi in 2ª pagina di copertina.

PASSACRASSANA. Frutto grosso, rotondo leggermente schiacciato; buccia verde-giallognolo con lenticelle rugginose. Polpa bianca, fine, liscia, molto succosa, zuccherina e profumata. È la migliore Pera invernale, molto diffusa nei frutteti industriali. Varietà di gran pregio e sempre ben quotata sui mercati. Di lunga conservabilità. (Dicembre-aprile). Impollinata da: Bergamotta Esperen, Decana d'Inverno, Coscia, Williams, Buona Luisa d'Avranches.

PRECOCE D'ALTEDO. Frutto grosso, giallo verdastro con lenticelle rossicce; polpa biancastra, succosa, squisita, leggermente profumata. Matura prima della Williams e si colloca con facilità realizzando sempre buoni prezzi. (Luglio). Impollinata da: Williams, Coscia.

SPADONA D'ESTATE. Frutto medio, verde tingeggiato di rosso; polpa fine, succosa. Varietà estesamente coltivata nell'Italia centro-meridionale. (Agosto).

UNA ECCELLENTE

NOVITÀ ITALIANA

PERO SANTA MARIA

INCROCIO MORETTINI - WILLIAMS X COSCIA N. 29

Frutto medio-grosso, conico, epidermide gialla arrossata dalla parte del sole e punteggiata da poche lenticelle; polpa bianca, zuccherina, somigliante a quella della Coscia.

Molto produttiva, di costante fruttificazione, serbevole e resistente alle manipolazioni.

Matura dopo la Coscia e prima della Williams (impollinata da Abate Fétel).

Questa nuova varietà di Pero del Prof. Morettini, è protetta da marchio e da brevetto ottenuto dal Centro Miglioramento Piante del C.N.R., annesso all'Istituto di Colture Arboree di Firenze. Alla nostra Ditta è stato concesso il diritto di moltiplicazione e di vendita per l'Italia. Le gemme sono fornite esclusivamente dal predetto Centro, il quale controlla anche le piante in vivaio. Ogni pianta venduta è munita di marchio allo scopo di garantire ai frutticoltori l'autenticità della varietà. Non sono autentiche le piante vendute senza marchio.

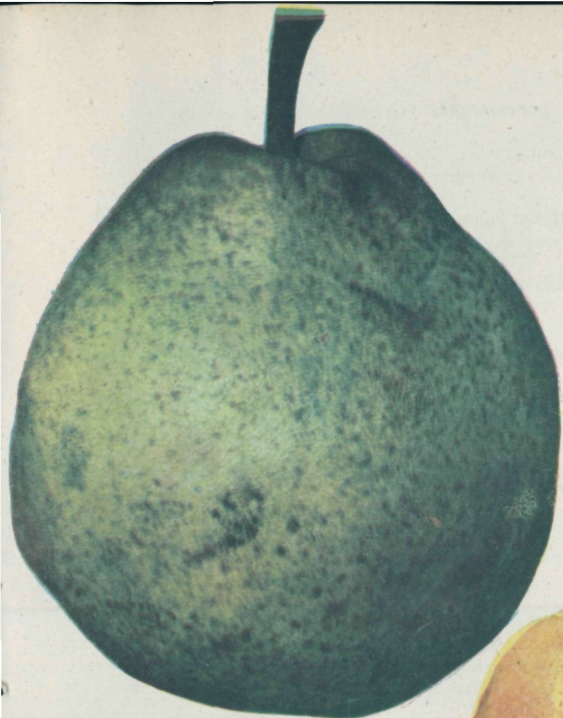
Astoni di 1 anno su franco e su cotogno L. 350 cad.

L. 30.000 il cento

Soggetti di 2 anni L. 400 cad.

È proibita l'esportazione di piante e di marze o gemme per innesto di questa novità.





Passacrassana



Buoncrisiana William



Coscia



Kaiser



Santa Maria



PERI (seguito) Varietà della collezione generale

ANDREA DESPORTES. Frutto medio, giallo verdastro leggermente tingeato di rosso; polpa biancastra, succosa. (Luglio.)

BERGAMOTTA ESPEREN. Frutto medio, rotondeggiante, buccia ruvida, verde-giallognolo con punti rugginosi; polpa fine, fondente, succosa. (Dicem.-aprile). Impollinata da: Williams Butirra Clairgeau, Passacrassana, Decana d'inverno.

BUTIRRA DIEL. Frutto grosso, giallo pallido con punteggiature rugginose. Varietà fertile e vigorosa. (Novembre-dicembre).

BUTIRRA HARDY. Frutto grosso di forma regolare, color giallo-verdognolo con macchie brunastre rugginose; polpa fine liquescente, di gusto squisito. (Agosto-settembre). Impollinata da: Passacrassana, Decana d'inverno, Williams, Bergamotta Esperen, Favorita di Clapp, Decana del Comizio.

BUTIRRA D'AMANLIS. Frutto grosso, giallo-verdastro, polpa fine, succosa. Varietà molto fertile. (Settembre).

BUTIRRA GIFFARD. Frutto medio, regolare, giallo pallido sfumato di rosso; polpa fine, zuccherino-acidula. (Giugno-luglio).

CONFERENZA (Conference). Varietà fertile; frutto grosso, polpa bianca, fine, succosa e profumata. Ricerata sui mercati esteri per la sua ottima qualità. (Settembre-ottobre).

CURATO (Spadona invernale). Frutto grosso, allungato, color giallo verdastro. Polpa bianca, succosa, liquescente, aromatica. Albero vigoroso e rustico; varietà molto apprezzata e largamente coltivata nel Trentino per la sua elevata e costante fertilità. (Novembre-febbraio): Impollinata da: Bergamotta Esperen, B. Hardy, Williams, Buona Luisa d'Avanches, Favorita di Clapp.

DUCHESSA D'ANGOULÈME. Frutto molto grosso, irregolare, conico; buccia giallo pallida con macchie rugginose; polpa bianca un po' granulosa. (Settembre-novembre). Impollinata da: Bergamotta Esperen, Williams, Passacrassana.

FAVORITA DI CLAPP. Frutto medio, giallo verdastro sfumato di rosso, polpa bianca, succosa, zuccherina, profumata. (Luglio-agosto).

FRANCESINA. Varietà locale apprezzata per la sua precocità. Polpa succosa, aromatica. (Luglio).

DECANA D'INVERNO. Frutto grosso, irregolare, ovoidale; buccia giallo-verdastro, punteggiata. Polpa bianca, fine, fondente, di sapore acidulo-zuccherino e profumata. (Dicembre-marzo).

Impollinata da: Passacrassana, Coscia, B. Hardy, Bergamotta Esperen, Williams, Buona Luisa d'Avanches.

GIARDINA. Frutto medio; giallo striato di rosso; polpa fine, liquescente. Resiste bene ai trasporti. (Agosto).

LA MADERNASSA. Frutto medio, rotondeggiante; ottima varietà da cuocere e per sciropati. (Novembre-dicembre).

MORA. Frutto medio, di forma conica tozza, somigliante alla Bergamotta; buccia ruvida, verde giallastra ricoperta di rughe scura. Polpa bianca, succosa, un po' granulosa, di sapore delizioso. Diffusa specialmente nel Faentino. (Ottobre-gennaio).

OLIVIER DE SERRES. Frutto medio, rotondeggiante, di color giallo con macchie rugginose; polpa fine, fondente, molto succosa, delicatamente profumata. (Dicembre-marzo). Impollinata da: Bergamotta Esperen, Butirra Clairgeau, Williams, Decana d'inverno, Passacrassana.

PRECOCE DI TREVoux. Frutto medio, giallo pallido leggermente tingeato di porpora; polpa bianca succosa, molto zuccherina e profumata. Fruttificazione regolare, costante e precoce. Matura una settimana prima della Williams. (Fine luglio).

SCIPIONA. Frutto di media grossezza, verdastro con punti rugginosi; polpa bianca, succosa e saporita. Di lunga conservazione. Varietà adatta per alti fusti, diffusa in Romagna e di frequente consociata alle Viti. (Gennaio-aprile).

SPADONCINA. Frutto grosso, periforme rotondeggiante, verde giallognolo; polpa fine, succosa. Varietà serbevole e molto ricercata per l'esportazione. (Fine luglio).

SPINA CARPI. Frutto medio, verde giallognolo, macchiato di rosso. Polpa fine, zuccherina, di sapore gradevole. (Dicembre-febbraio).

TRIONFO DI VIENNE. Frutto molto grosso, allungato, giallo verdastro con macchie rugginose; polpa bianca, fine, succosa. (Settembre-ottobre).

VIRGOLOSA. Buona varietà a frutto medio un po' allungato. Di lunga serbevolezza. (Novembre-febbraio).

WILDER. Frutto grosso, regolare, giallo sfumato di rosso. Varietà vigorosa.

MARZE PER INNESTI

La nostra Ditta è in grado di fornire le marze per gli innesti primaverili (a spacco o a corona) e le gemme per gli innesti estivi delle principali varietà di piante fruttifere e ornamentali escluso le varietà brevettate o comunque protette da marchio. Vengono forniti rametti (con circa 10 gemme ciascuno) ai seguenti prezzi:

	cad. LIRE	diecina LIRE	cento LIRE
Meli, Peri, Ciliegi, Susini	38	300	2600
Albicocchi, Peschi	45	400	3500
Meli da fiore, Peschi da fiore, Prunus Pissardi, P. Blirejana, Ciliegi da fiore, Prunus Sinensis	50	450	4000

	cad. LIRE	diecina LIRE	cento LIRE
GEMME:			
Viti da tavola	50	450	4000
Viti da vino	40	350	3000

N.B. - Non si dà corso alle ordinazioni per meno di 10 gemme di ciascuna varietà e per un totale inferiore alle 50 gemme.

PESCHI

ricercate su tutti i mercati del Nord Europa.

Il Pesco si innesta principalmente sul franco (Pesco selvatico). Predilige terreni fertili, di medio impasto, piuttosto sciolti che argillosi a sottosuolo permeabile, dove si ottengono i migliori risultati. Per i terreni aridi riesce meglio innestato sul Mandorlo. La coltura del Pesco ha enorme importanza economica per il nostro Paese in quanto, per la loro eccellente qualità, le Pesche italiane sono ricercate su tutti i mercati del Nord Europa. Il Pesco inizia a fruttificare al secondo o terzo anno dall'impianto.

INNESTATI SUL FRANCO O PESCO SELVATICO

astoni di 1 anno d'innesto:	caduno	il cento	soggetti di 2 anni:	caduno
	LIRE	LIRE		LIRE
— forti	200	18.000	— forza extra	250
— fortissimi	220	20.000	— forza extra (Modelli di pronta fruttificazione)	350

N.B. - Per forti quantitativi e per piante di scelta normale prezzi per corrispondenza.

Varietà più raccomandabili per frutteti industriali

AMSDEN. Frutto medio, vellutato, ben colorito verso il sole; polpa bianca verdastra, succosa, semi-spiccagnola. Varietà vigorosa, molto produttiva ed estesamente coltivata. (2^a decade di giugno).

BELLA DI ROMA PRECOCE. È una derivazione dell'Amsden, a colorazione più intensa, vigorosa e molto produttiva. Matura in epoca molto favorevole (5-6 giorni dopo l'Amsden) per cui trova facile smercio.

BUCO INCAVATO (tondo rosso). Frutto grosso, tondo, rosso dal lato esposto al sole; polpa consistente, biancastra, finissima, spiccagnola. (Metà agosto).

CHARLES INGOUF (Vincitore). Frutto medio, sferico, buccia liscia, colorita di rosso intenso; polpa bianca, zuccherina, succosa, squisita. Varietà molto serbevole e resistente ai trasporti. (2^a decade di luglio).

FIOR DI MAGGIO (Mayflower). Frutto medio, sferico, ben colorito a polpa bianca verdastra. Estesamente diffusa e molto apprezzata sui mercati per la sua precocità, essendo la prima pesca a maturare (1^a decade di giugno).

ELBERTA. Frutto di pezzatura grossa, buccia gialla ben colorita di rosso; polpa gialla, spiccagnola. Ottima impollinatrice dell'Hale. (2^a decade di agosto).

GLORIA. Frutto molto grosso, ben colorito di rosa, con striature rosse; polpa biancastra, liscia, zuccherina e profumata. Varietà di gran pregio per la bellezza e la bontà dei suoi voluminosi frutti. Matura ai primi di agosto.

J. H. HALE. Frutto grossissimo, giallo-oro soffuso di rosso, a polpa gialla, soda, zuccherina, spiccagnola. Varietà molto produttiva; fruttificazione rapida e costante. Diffusa ovunque e molto apprezzata sui mercati del Nord Europa dove realizza prezzi elevatissimi. Di lunga serbevolezza e resistenza ai trasporti. (3^a decade di agosto-primi settembre).

Mme KIRA EVREINOFF. Frutto grosso, globoso arrotondato; buccia bianco-giallastra lavata di rosso e striata di carminio. Polpa bianco-verdastra, fine, zuccherina, succosa. Molto raccomandabile. (Metà luglio).

PIERI 81. Frutto di pezzatura grossa, polpa succosa e zuccherina, buccia vellutata, intensamente colorita di un bel rosso. Ottima per l'esportazione. Matura ai primi di agosto.

S. ANNA BALDUCCI. Frutto grosso, rotondo, rosso intenso; polpa bianca, fondente, molto saporita, spiccagnola. Varietà di gran pregio, molto diffusa specialmente in Romagna. Serbevole e resistente ai trasporti. (2^a quindicina di luglio).

Varietà ottenute dal Prof. Morettini

astoni di un anno d'innesto:

— prima scelta cad. L. 240; il cento L. 22.000

Queste ottime nuove varietà ormai pienamente affermatesi nei frutteti industriali, sono state ottenute per incrocio, con paziente ed appassionato lavoro, dal Prof. Morettini di Firenze e messe in commercio nel 1940 dopo lunghe osservazioni e minuziosi confronti con le varietà esistenti.

La nostra Ditta è stata tra le prime a moltiplicarle ed ora ha in coltivazione nei propri frutteti le piante madri che ci forniscono le gemme per la loro moltiplicazione.

MORETTINI N. 1 (Superba × Fior di Maggio). Frutto globoso, bianco-giallastro largamente macchiato di rosso vivo; polpa bianca di gradevole sapore. Di buona serbevolezza e resistente alle manipolazioni. Molto apprezzata sui mercati. Matura tra la Fior di Maggio e l'Amsden.

MORETTINI N. 2 (Superba × Fior di Maggio). Frutto medio, di color verde biancastro con larghe macchie rosa vivo. Varietà molto produttiva e serbevole; spiccagnola. (Metà luglio).

MORETTINI N. 5-14 (Hale × Fior di Maggio). Vigorosa e di costante elevata produttività. Frutto grosso sub-sferico, bianco-giallastro macchiato di rosso, dalla parte del sole, polpa giallo crema, soda, semi-aderente a maturaione. Matura dopo l'Amsden. (1^a decade di luglio).

MORETTINI N. 11-14 (Hale × Fior di Maggio). Frutto grosso, leggermente tomentoso, giallo-biancastro con macchie rosse nella parte soleggiata, polpa spiccagnola, bianco crema striata di rosso vicino ai noccioli. Molto serbevole e resistente. (Primi di agosto).

MORETTINI N. 1-14 (Hale × Trionfo). Caratteristiche molto simili a quelle dell'Hale, ma più precoce. Polpa color giallo, pastosa, di ottimo sapore, spiccagnola. 1^a quindicina di agosto).

MORETTINI N. 9-14 (Hale × Fior di Maggio). Molto simile alla 11-14 ma un po' più tardiva, il che permette di prolungare il periodo di raccolta e di fornitura di un identico tipo di frutto.

MORETTINI N. 5-22 (Hale × Trionfo liscio). Molto simile alla Morettini 1-14, ma di maturazione più tardiva.

MORETTINI PRECOCISSIMA e **GIALLA DI FIRENZE.** Ved. a pagina 53.

SELEZIONI DI PESCO C. CAPUCCI

Le 21 varietà di Pesco costituite dal Prof. C. Capucci tra il 1938 ed il 1955 sono state ottenute dalla semina di noccioli di varietà note e successivamente isolate, tenendo calcolo delle caratteristiche organolettiche e commerciali del frutto e dei caratteri agronomici della pianta. Le varietà che fino ad ora hanno incontrato maggiore successo e che sono apparse più indicate per le zone peschicole italiane sono le seguenti:

SELEZ. N. 1 - Molto vigorosa; frutto voluminoso di forma globosa un po' schiacciata ai poli, giallo soffuso di rosso vivo dalla parte del sole. Polpa gialla, molto succosa e profumata. (Matura 22 giorni prima della J. H. Hale).

SELEZ. N. 3 - Di medio vigore, assai produttiva, frutto di buona pezzatura, giallo un po' verdognolo e largamente sfumato di rosso bruno. Polpa gialla, soda e profumata. (Matura 23 giorni prima della J. H. Hale).

SELEZ. N. 5 - Molto vigorosa e produttiva, frutto di media pezzatura. Polpa bianco-crema, succosa e soda. (Matura 15 giorni prima dell'Hale).

SELEZ. N. 6 - Molto produttiva, frutto grossissimo con buccia color crema-verdognolo. Polpa bianco-crema molto saporita e succosa. (Matura 22 giorni prima della Hale).

SELEZ. N. 18 - Vigorosa e produttiva, frutto medio, buccia bianco-crema verdognolo soffuso di rosso molto marcato verso il sole. Polpa bianco-crema, succosa e soda. (Matura 18 giorni prima dell'Hale).

SELEZ. N. 20 - Molto produttiva e vigorosa, frutto medio-grosso. Polpa gialla, succosa e profumata. (Matura 30 giorni prima dell'Hale).

Soggetti di un anno - 1^a scelta, cad. L. 250



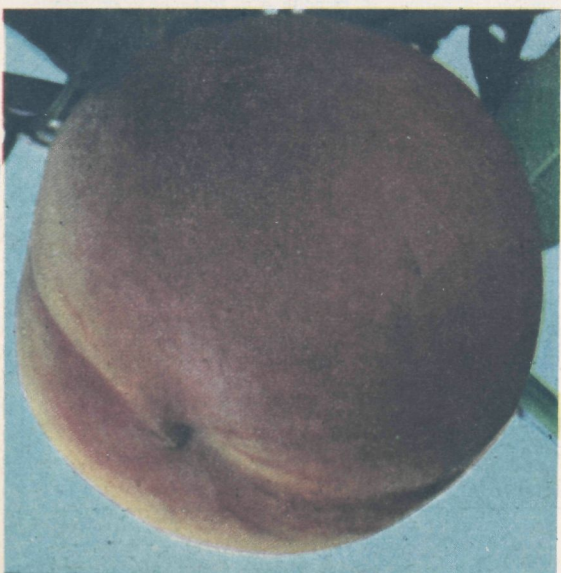
Redhaven (ramo al quarto anno dall'innesto)



Morettini N. 1



J. H. Hale



Amsden



S. Anna Balducci

Peschi Novità

Oltre alle ben note varietà del Prof. Morettini, già in commercio da tempo, abbiamo il privilegio di offrirne altre due che, ad unanime giudizio di chi le ha già viste, confermano il successo degli incroci dell'illustre ibridatore.

PRECOCISSIMA MORETTINI

(Incrocio Chilon X Fior di Maggio)

Matura nella prima decade di giugno, contemporaneamente alla Fior di Maggio. Frutto globoso di buona pezzatura, ben colorito, a polpa biancastra, succosa, consistente e di buon sapore. In virtù della maggior vigoria dell'albero, della costante e abbondante fruttificazione e la maggior grossezza e colorazione del frutto, si ritiene che questa nuova razza precocissima del Morettini possa convenientemente sostituire nei pescheti industriali la Fior di Maggio e le altre varietà precocissime finora coltivate.

Astoni di un anno d'innesto L. 350 cad.; L. 30.000 il cento

Le due sopradescritte nuove varietà di Pesco del Prof. Morettini sono protette da marchio e da brevetto ottenuto dal Centro Miglioramento Piante del C.N.R. annesso all'Istituto di Coltivazioni Arboree di Firenze. Alla nostra ditta è stato concesso il diritto di moltiplicazione e di vendita per l'Italia. Le gemme sono fornite esclusivamente dal predetto Centro, il quale controlla anche le piante in vivaio. Ogni pianta venduta è munita di marchio allo scopo di garantire ai peschicoltori l'autenticità delle varietà. Non sono autentiche le piante vendute senza marchio.



DUE ECCELLENTI PESCHE AMERICANE

TULIP

Frutto di bel colore rosso anche prima di completa maturazione; polpa gialla, soda, fine, gustosa, semi-spiccagnola. Resiste bene ai trasporti. Varietà assai promettente. Maturazione primi Luglio. È tra le migliori varietà gialle precoci.

Disponibilità limitatissima

Astoni di 1 anno L. 500 cad.

Anche queste due varietà vengono vendute col nostro sigillo di garanzia.

Varietà della collezione generale

ADMIRAL DEWEY (Trionfo liscio). Frutto grosso, ovale; polpa gialla striata di rosso, liquescente. (1^a quindicina luglio).

AURORA. Frutto grosso e polpa bianca, molto saporita. Matura a fine giugno.

BELLA DI ROMA TARDIVA. Frutto di buona pezzatura, di color rosso. Ottima varietà diffusa nei frutteti della Romagna. (Fine luglio).

BELLA DI CESENA. Frutto ben colorato, a polpa bianca, spiccagnola. Ottima varietà di recente introduzione che va sostituendo la Carman. (Metà luglio).

GAILLARD 2. Frutto di buona pezzatura, sferico, color giallo verdognolo, intensamente colorato rosso-vivo; polpa bianca, dolce, succosa. Ottima varietà resistente ai trasporti. (2^a quindicina di luglio).

REDHAVEN (Halehaven X Kalhaven)

Questa varietà è stata da noi introdotta fin dal 1949. Per le sue elevate qualità ha suscitato vivissimo interesse tra i coltivatori che hanno potuto seguirla nei nostri frutteti durante il periodo di osservazione. È una varietà che promette un grande successo per i suoi pregi che si compendiano nei seguenti punti:

- frutto di buona pezzatura a polpa gialla, soda, spiccagnola, molto profumata
- maturazione precoce, (metà Luglio)
- colorazione rossa intensa su quasi l'intera superficie
- molto serbevole, resistente alle manipolazioni e ai trasporti.

IMPERO. Frutto rotondo grosso, polpa squisita, bianca. Matura ai primi di agosto.

INCOMPARABILE GUILLOUX (Guilloux n. 1). Frutto grosso, sferico, bianco-giallastro con larghe macchie rosso carminio, polpa bianco-crema, succosa, di gradevole sapore, spiccagnola. (3^a decade di luglio).

TARDIVA DI MASSALOMBARDA (Buco incavato tardivo). Frutto globoso verde giallastro sfumato di rosso, polpa soda, succosa, spiccagnola. (Prima quindicina di settembre).

TRIONFO. Frutto medio, buccia tomentosa gialla e rossa; polpa giallo-oro, semi-spiccagnola. (Metà luglio).

VALIANT. Frutto grosso, sferico, giallo dorato con sfumature rosse, spiccagnola, polpa gialla, fine e profumata. Matura otto giorni prima della J. H. Hale.

SUSINI

I Susini si innestano quasi esclusivamente sul P. myrobalana. Sono alberi di facile adattabilità e fruttificano abbondantemente. Prediligono terreni sciolti e calcarei e possono essere coltivati anche in quelli umidi, irrigui e compatti. La loro coltivazione è molto diffusa e le varietà giapponesi, molto produttive, alimentano un forte commercio di esportazione per la elevata resistenza ai trasporti. Le varietà contrassegnate con un asterisco sono particolarmente indicate da essiccare.

INNESTATI SUL MIRABOLANO

astoni di 1 anno d'innesto:

	cadauno	il cento
	LIRE	LIRE
— forti	160	14.500
— fortissimi	180	16.500

soggetti ad alto fusto:

(appalcati a m. 1,50-1,60)

	cadauno	il cento
	LIRE	LIRE
— forti	200	18.000
— fortissimi	250	22.500
— extreforti	300	—

N.B. - Per forti quantitativi e per piante di scelta normale, prezzi per corrispondenza.

VARIETÀ GIAPPONESI

BURBANK. Frutto grosso, buccia di un bel colore rosso, pruinosa; polpa compatta, sugosa. Varietà molto produttiva, largamente coltivata per l'esportazione. (Luglio).

FLORENTIA. Frutto di buona pezzatura; ben colorito di rosso. Varietà raccomandabile per l'esportazione per la sua precocità; resistente ai viaggi e di elevata fertilità. (Fine giugno).

FORMOSA. Frutto grosso, ovoidale, buccia gialla passante al rosa a maturazione; polpa soda, sugosa. (Fine luglio).

GAVIOTA. Frutto grosso, rotondo, color giallo dorato, vellutato, ricoperto di rosso; polpa gialla, zuccherina. (Fine luglio).

METHLEY. Frutto medio, rotondo, buccia color rosso violaceo; polpa rossa, sugosa, di sapore gradevole. Varietà pregiata per la sua precocità. (2^a quindicina di giugno).

SANTA ROSA. Frutto molto grosso, rosso cremisi, pruinoso; polpa rossa, succosa, profumata. (2^a decade di luglio).

SHIRO (Golden Drop). Frutto ovoidale, giallo-biancastro a polpa giallo-chiaro, trasparente, succosa, zuccherina. (Metà luglio).

MORETTINI N. 243 (Shiro X S. Rosa). Frutto di forma globosa, schiacciato alla base e all'apice; color rosso granato, ricoperto di pruina, a polpa carnosa, zuccherina, consistente. Di buona serbevolezza. (Prima decade di luglio).

MORETTINI N. 355 (Florentia X Beauty). Frutto molto grosso, color rosso granato scuro con numerose lenticelle grigie, polpa giallastra, carnosa, profumata. Fruttificazione costante ed abbondante; varietà serbevole. (Primi di luglio).

VARIETÀ EUROPEE

ANNA SPATH. Frutto grosso, ovale, rotondeggiante, di color violaceo; polpa soda e zuccherina. (Fine agosto). *

D'AGEN. Frutto ovoidale, color violaceo scuro, pruinoso; polpa dorata, zuccherina. Varietà vigorosa e fertile. (Fine agosto). *

ITALIA. Frutto grosso, a forma ovoidale, color violetto ricoperto di pruina; polpa succosa, zuccherina, profumata. (Settembre). *

LINCOLN. Frutto molto grosso, di color rosso carico, polpa gialla, molto gustosa, profumata. (Agosto).

PRECOCE DI GIUGNO. Frutto grosso, buccia con sfumature rosastre e punteggiature su tutta la superficie. Polpa gialla, succosa leggermente acidula. Realizza prezzi elevati per la sua precocità. (Primi giugno).

REGINA CLAUDIA TRASPARENTE. Frutto grosso, buccia gialla pruinosa; polpa fine, zuccherina, staccata dal nocciolo. (Luglio).

REGINA CLAUDIA VERDE. Frutto medio, sferico, verde giallastro, a polpa giallo-verdognola, fine, di sapore dolcissimo. Qualità eccellente. (Agosto).

S. PIETRO NERA. Frutto medio, buccia sfumata e punteggiata di rosso carminio, pruinosa; polpa soda, zuccherina. (Luglio).

ZUCHELLA. Frutto allungato, di color violaceo. Molto ricercata per il consumo diretto ed indicatissima per l'essiccazione. (Fine luglio-primi agosto). *

SUSINO DALLA PUNTA (Rusticano). Frutto medio, tondeggiante, appuntito; buccia gialla soffusa di rosso carminio a maturazione. Varietà molto produttiva ed assai ricercata per l'esportazione. (Primi di giugno).

In questi ultimi anni abbiamo introdotto alcune nuove selezioni di Prugne da essiccare, diffuse nel Sud-Ovest della Francia, che offriamo sotto i nomi d'origine. Trattasi di varietà a frutti grossi o molto grossi di forma più o meno ovoidale violaceo-scuro, pruinosi, a polpa giallo-dorata e zuccherina. Maturazione fine Agosto.

IMPERIAL EPINEUSE (P. 449)

D'ENTE (707)

BURTON (P. 88)

Astoni di 1 anno cad. L. 250

RIBES A GRAPPOLI

Pianta cespugliosa di facile cultura e che vive bene anche all'ombra. Indicata per piccole siepi negli orti e giardini famigliari. I suoi frutti, gradevolmente aciduli, si consumano freschi e vengono usati per marmellate, sciroppi, etc. Maturano in giugno.

Ribes a frutto bianco e a frutto rosso:

cespugli forti	cad. L. 75
— fortissimi	» » 100

RIBES SPINOSI

Piccolo arbusto rustico che predilige terreni freschi. Frutti di sapore acidulo dolciastro gustoso. Di ampia adattabilità.

cespugli forti	cad. L. 80
— fortissimi	» » 120

SORBI

Il Sorbo predilige terreni profondi. Si coltiva a pieno vento sulle cure particolari. I frutti maturano in novembre-dicembre.

soggetti di 1 anno	cad. L. 200
— » 2 anni	» » 300

TABELLA DELLE DISTANZE PER IMPIANTI DI FRUTTETI

	metri distanza	per ettaro piante N.
Meli e Ciliegi alto fusto	9 × 9	143
Meli a palmetta e Peri su cotogno	da 2 × 3 a 4 × 5	1650-500
Albicocchi, Susini alto fusto e Peschi	6 × 6	318
Peri su franco alto fusto	7 × 7	236
Peri a cordone verticale	da 1,50 a 2,50	5132-1848

Questi dati valgono per impianti di frutteti specializzati e per piantagioni disposte a triangolo equilatero. Per la piantagione di semplici filari consigliamo le seguenti distanze:

Albicocchi e Susini	distanza m. 5-6	Meli basso fusto e Peschi	distanza m. 4-5
Ciliegi, Meli e Peri su franco	» » 7-9	Peri basso fusto	» » 2-4

Fragole

La coltura della Fragola è sempre assai redditizia e non offre difficoltà. Chiunque, anche nei piccoli orti famigliari e nei giardini, può ottenere degli eccellenti risultati con poche cure. :: Le Fragole — frutto di squisita fragranza — sono molto richieste e trovano sempre facile smercio anche sui mercati esteri, realizzando prezzi assai remunerativi. :: La Fragola non ha particolari esigenze in fatto di terreno, nè richiede cure o attenzioni speciali.

Fragole di tutti i mesi o delle 4 stagioni

A frutto rosso. Frutto conico rosso intenso, molto profumato; fruttificazione abbondante assai prolungata.

Fragole a frutto grosso riproduttive

Mme R. Poincaré. Frutto grosso, leggermente allungato, rosso, di sapore zuccherino. Varietà molto fertile.

Profusion. Varietà vigorosa che fruttifica da maggio fino ai geli. Frutti grossi rosso vivo.

Sans Rivale. Frutto molto grosso, a polpa zuccherina. Varietà eccezionale per l'abbondanza della sua produzione da giugno in avanti.

Fragole a frutto grosso non riproduttive

Etter. Varietà americana molto rustica. Frutto grosso rosso scuro, arrotondato, polpa gustosa.

Hercule. Eccellente varietà a frutto molto grosso, color rosso carico, semi-precoc.

la decina LIRE	il cento LIRE
75	600
180	1500
180	1500
180	1500
180	1500

Mme Moutot. Varietà molto produttiva a frutto grossissimo, di forma rotondeggiante; polpa rosso salmone, di gusto dolce, squisito. È una delle migliori varietà, molto diffusa anche negli impianti industriali. L. 6500 %₀₀

Nobile (Noble). Varietà vigorosa, molto produttiva e assai precoce, per cui realizza sempre buoni prezzi. Frutto grosso di buona qualità.

Varietà immuni da virus

Climax. (Riproduttiva). Frutto medio-grosso, conico, rosso scuro, polpa soda molto profumata.

Nouveau Morère. Frutto molto grosso, polpa rossa, zuccherina, profumata.

Royal Sovereign. Frutto molto grosso, allungato, color rosso scarlatto brillante, polpa rosa, molto zuccherina e profumata. Varietà molto apprezzata per la sua precocità.

la decina LIRE	il cento LIRE
100	800
100	800
180	1500
180	1500
180	1500

ISTRUZIONI SULLA PIANTAGIONE IN OGNI INVIO

FRUTTA FRESCA TUTTO L'ANNO

Procuratevi anche voi la gioia di raccogliere nel vostro giardino la frutta per la vostra tavola con gli **ASSORTIMENTI ANSALONI** che comprendono la più completa gamma di specie, dalle ciliege precoci alle ultime Mele invernali.

ASSORTIMENTO N. 1

6 Pianta fruttifere innestate di prima scelta: **1 Albicocco** (Reale d'Imola); **1 Melo** (Starking); **1 Pero** (Williams); **1 Kaki** (Lycopersicum); **1 Susino** (Regina Claudia); **1 Pesco** (S. Anna).

Lire 1600 (imballo compreso)

ASSORTIMENTO N. 2

15 Pianta fruttifere innestate di prima scelta: **1 Albicocco** (Reale d'Imola); **1 Ciliegio** (Durona di Vignola); **1 Marasca**; **1 Kaki** (Lycopersicum); **4 Meli** (Stayman Winesap, Golden Delicious, Renetta Canadà, Delicious); **4 Peri** (Williams, Coscia, Curato, Kaiser); **2 Peschi** (J. H. Hale, S. Anna); **1 Susino** (Regina Claudia).

Lire 3500 (imballo compreso)

ASSORTIMENTO N. 3

25 Pianta fruttifere innestate di prima scelta: **2 Albicocchi** (Reale d'Imola); **1 Ciliegio** (Durona di Vignola); **1 Marasca**; **2 Kaki** (Lycopersicum); **6 Meli** (Stayman Winesap, Renetta Canadà, Golden Delicious); **6 Peri** (Williams, Coscia, Kaiser); **4 Peschi** (Amsden, S. Anna, J. H. Hale, Pieri 81); **3 Susini** (Precoc di Giugno, Regina Claudia, S. Rosa).

Lire 5000 (imballo compreso)

ASSORTIMENTO N. 6

Pianta fruttifere varie: **4 Ribes**; **4 Lamponi** a frutto grosso; **50 Fragole** di tutti i mesi; **50 Fragole** a frutto grosso.

Lire 1400 (imballo compreso)

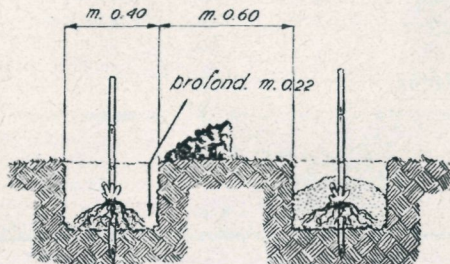
Asparagi



Asparagi Precoce d'Argenteuil

L'Asparago è una specie ortiva coltivata su larga scala per il suo prodotto universalmente apprezzato. È tra le prime specie ortive che concorre a rifornire i mercati di un alimento salutare e ricco di vitamine. È di ampia adattabilità potendo prosperare nei climi più svariati e in quasi tutti i terreni. Rifugge solo i terreni troppo umidi e freddi. Un'asparagliaia impiantata razionalmente può durare 10-15 anni e anche più, producendo ogni anno abbondante prodotto sempre facilmente collocabile a prezzi assai remunerativi. Anche nell'orto famigliare non dovrebbe mancare un piccolo appezzamento coltivato ad asparagi.

CONSIGLI SULLA PIANTAGIONE



L'Asparago preferisce terreni leggeri, ma fertili a sottosuolo fresco. Il terreno destinato alla asparagliaia deve essere scassato fin dall'autunno alla profondità di cm. 60-80 incorporandovi contemporaneamente un'adeguata concimazione a base di letame maturo (6-8 quintali per ogni ara (100 mq.).

Su terreno scassato si formano delle fosse di circa 40 cm. di larghezza (per impianti a fila semplice) e 20-22 di profondità a circa 60-70 cm. di distanza fra di loro, indi sul fondo si scavano buchette profonde 20-25 cm. alla distanza di 60-70 cm. una dall'altra, mettendo la terra ai lati.

In fondo a queste buchette si collocano le zampe (o radici, o madri) impiegandone 1500-2500 per 1000 mq.

È buona norma mettere una canna accanto ad ogni pianta onde individuarne la posizione nell'eseguire le sarchiature e le concimazioni.

Si ricoprono completamente le radici con 6-8 cm. della terra messa sugli arginelli nell'apertura del fossetto.

L'impianto deve sempre essere mantenuto pulito dalle erbacce infestanti, mediante frequenti sarchiature. Sono indispensabili adeguate annaffiature durante l'estate successiva all'impianto.

Per non indebolire le piante è consigliabile iniziare la raccolta solo il terzo anno dopo la piantagione.

VARIETÀ DISPONIBILI:

PRECOCE D'ARGENTEUIL (d'Argenteuil Rosa Lhéralut). È la migliore varietà, molto diffusa nelle colture industriali dell'Emilia e Romagna, produce turioni grossi e squisiti.

COLOSSAL DI CONNOVER. Varietà a turioni grossissimi, molto produttiva.

1 anno 1ª scelta		2 anni 1ª scelta	
Lire il cento	Lire il mille	Lire il cento	Lire il mille
700	6300	900	8100
700	6300	900	8100

N.B. - Per migliaia prezzi speciali a richiesta.

CARCIOFI

Il Carciofo è pianta dei climi caldi e temperati. Predilige terreni profondi, fertili argilloso-siliceo-calcarei non troppo umidi e richiede posizioni ben esposte e riparate da forti freddi. Si piantano i germogli basali (chiamati anche Cardonetti) in settembre-ottobre oppure in primavera, in terreno ben lavorato e fortemente concimato, disposti a quinconce, alla distanza di cm. 75-100 in ogni senso.

VARIETÀ VIOLETTA PRECOCE BOLOGNESE

	la decina	il cento
	LIRE	LIRE
Cardonetti o getti basali	250	2000

Per forti quantitativi prezzi da convenirsi

N.B. - I cardonetti sono pronti per la consegna in ottobre e novembre, oppure in febbraio e marzo.



PIANTE AROMATICHE DA CUCINA

Coltivate in vaso

ALLORO - Ved. *Laurus nobilis* a pag. 20.

LAVANDA (Erba di S. Giovanni)

MAGGIORANA

SALVIA OFFICINALE

ROSMARINO

ANTOLINA

TIMO

da Lire
200
a Lire
300
cad.

BARBATELLE INNESTATE SU PORTAINNESTO AMERICANO

	cadauna	il cento
	LIRE	LIRE
di un anno prima scelta	50	4500

N. B. - Per le varietà contrassegnate da asterisco (Delizia di Vaprio, Italia, Perla di Csaba, Primus, Regina dei Vigneti, Moscato d'Adda, Moscato d'Amburgo) i prezzi suindicati vengono aumentati del 20 %.

Agli effetti della maturazione le varietà sono state suddivise come segue: prima epoca: maturazione Chasselas doré (15-30 agosto); seconda epoca: maturazione 10-12 giorni dopo il Chasselas doré; terza epoca: maturazione 20-25 giorni dopo il Chasselas doré; quarta epoca: maturazione 30-40 giorni dopo il Chasselas doré. Le poche varietà maturanti prima del Chasselas sono indicate come precocissime. L'epoca della maturazione però non è stabile, ma varia a seconda dell'andamento stagionale, dell'esposizione, altitudine, regione, ecc.

UVE BIANCHE:

ANGELA. Grappolo cilindrico, di media grossezza, acini grossi, sferici, di un bel colore giallo. Varietà molto pregiata, di lunga serbevolezza, estesamente coltivata nelle colline Emiliane. (Quarta epoca).

CHASSELAS DORATO. Grappolo medio, spargolo, acini grossi, sferici, color giallo oro, di gradevole sapore zuccherino. Raccomandabile per la grande resistenza ai trasporti. Diffusa quasi ovunque e specialmente in Emilia, Toscana e Puglia. (Prima epoca).

* **ITALIA (I. P. N. 65).** Grappolo grosso, cilindrico-conico, spargolo; acini grossi ovoidali, color giallo-ambrati, polpa soda, croccante con leggero aroma di moscato. Varietà molto vigorosa e di gran pregio. (Terza epoca).

MOSCATO BIANCO (di Pantelleria). Grappolo voluminoso, di bella forma, acini grossi dorati, polpa carnosa, croccante, profumatissima. Richiede posizioni bene esposte. (Quarta epoca tardiva).

MOSCATO DI CANELLI (Moscatoello, Moscato di Montalcino). Grappolo e acini medi, di color giallo ambra e di sapore squisito. Molto apprezzato per la costante e abbondante produzione. Viene anche usata come uva da vino per la ricchezza del succo e si ottengono vini profumati e spumanti. (Terza epoca).

MOSCATO DI TERRACINA. Grappolo grosso, semispargolo, acini medi, rotondi, ambrati, polpa carnosa, squisita. Predilige le sabbie litoranee dell'Italia centrale e meridionale. Esige potatura corta. (Terza epoca).

PANSE PRECOCE. Grappolo e acini grossi ovali, color giallo-oro. Buona varietà a maturazione precoce, molto produttiva e resistente ai trasporti. Indicata per le zone collinari bene esposte. (Prima epoca).

PERLA DI CSABA. Grappolo medio, cilindrico, allungato, acini medi, sferici, dorati; polpa dolce, succosa, con leggero sapore di moscato. È una delle varietà più precoci.

PIZZUTELLO BIANCO (Galletta). Grappolo grosso, alato, spargolo; acini grossi, molto allungati, incurvati ed appuntiti all'estremità, polpa croccante. Di grande vigoria vegetativa; preferisce potatura corta. (Terza epoca).

* **PRIMUS (I. P. N. 7).** Grappolo medio, alato, spargolo, acini giallo-ambrati, sferici, polpa tenera di ottimo profumo moscato. Varietà precocissima, adatta per il consumo interno. (Matura alcuni giorni prima della Luglienga)

REGINA (Dattero di Beyrouth). Grappolo grande, cilindrico, spargolo, acini grossi, ovoidali; polpa soda, croccante, zuccherina, di gradevolissimo sapore. Di buona serbevolezza. È una delle migliori uve da tavola assai apprezzata sui mercati. Vitigno molto vigoroso. (Terza epoca).

* **REGINA DEI VIGNETI.** Grappolo medio, spargolo, acini grossi, ovali, carnosi, succosi. Varietà precoce di elevata produttività. (Prima epoca).

SULTANINA BIANCA. Grappolo medio, alato, acini medi, giallognoli, senza vinaccioli, di abbondante produttività, adatta per essiccazione. (Terza epoca).

ZIBIBBO (Moscato d'Alessandria, Salamanna). Grappolo grande, spargolo, acini molto grossi, ovali, giallo dorati; polpa croccante, dolce, con accentuato aroma di moscato. (Terza epoca).

UVE NERE:

CARDINAL (Flame Tokai X Alphonse Levalleé). Novità introdotta dalla California e da noi tenuta in osservazione dal 1951. Grappolo allungato, spargolo, acini sferici grossi, di color rosso scuro, dolce, croccante. Produce in abbondanza. cad. L. 100

GROS COLMAN (Dodrelabi). Grappolo grosso, semi-spargolo, acini grossissimi, sferici, carnosi. Richiede buona esposizione. Varietà molto vigorosa e tardiva. (Quarta epoca).

ISABELLA (Uva fragola). Acini neri pruinosi molto grossi a sapore di fragola. (Matura in terza-quarta epoca).

* **MOSCATO D'ADDA.** Grappolo medio, cilindro-conico, spargolo, acini molto grossi, sferici di color nero lucente, polpa soda con gradevole sapore di moscato. Resiste bene ai trasporti. È una selezione del Pirovano. (Seconda e terza epoca).

* **MOSCATO D'AMBURGO.** Grappolo grosso, conico, spargolo; acini grossi, neri, pruinosi. Polpa succosa, liquefcente con delicato sapore di moscato. Varietà molto fertile, adatta anche per la vinificazione. (Seconda epoca).

PIZZUTELLO NERO. Simile al Pizzutello bianco, a frutto nero. Varietà tardiva (da conservare).

ASSORTIMENTO N. 4

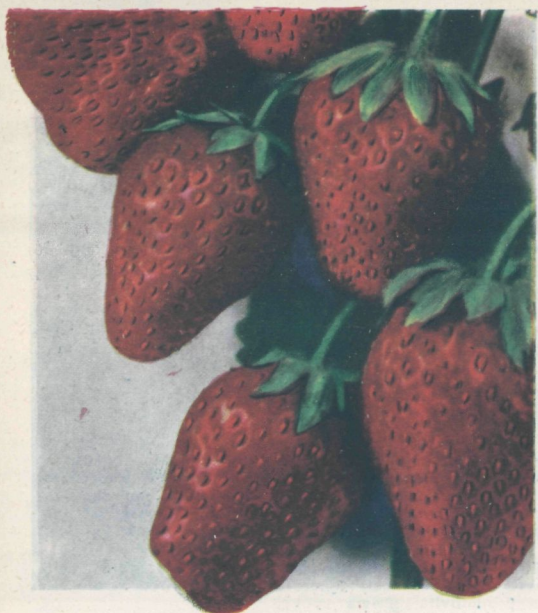
24 **VITI** innestate da tavola (barbatelle di prima scelta in 6 ottime varietà a maturazione scalare).

Lire 1700 (franco domicilio)

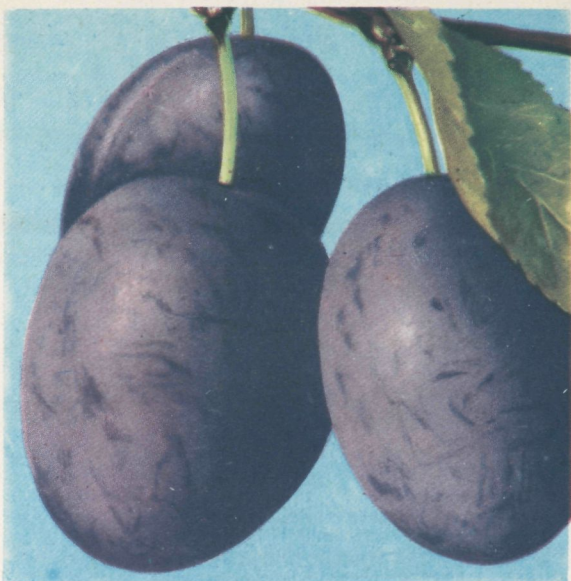
ASSORTIMENTO N. 5

12 **VITI** innestate da tavola (barbatelle di prima scelta in 4 ottime varietà a maturazione scalare).

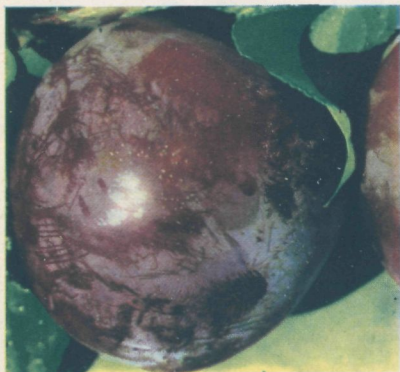
Lire 900 (franco domicilio)



Fragole a frutto grosso riproduttive

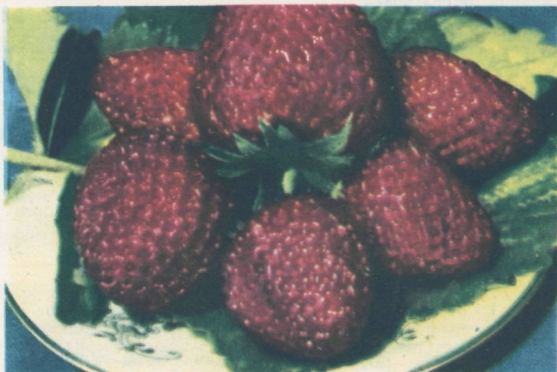


Susina Italia



Fragole Mme Moutot →

← Susina Burbank



Susina Regina Claudia trasparente



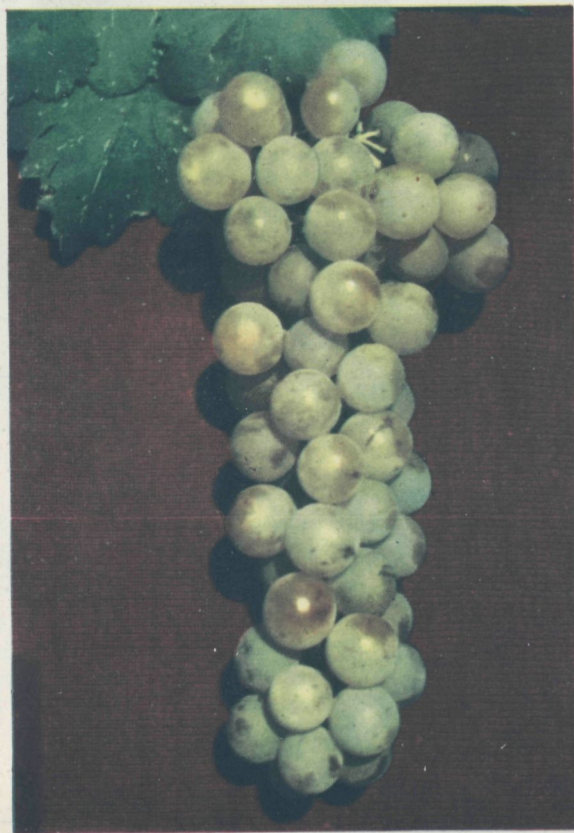
Ribes a grappoli



Regina dei Vigneti



Italia



Angela



Moscato d'Amburgo

BARBATELLE INNESTATE SU PORTAINNESTO AMERICANO

di 1 anno prima scelta la diecina L. 500 il cento L. 4500 il mille L. 42.000

UVE BIANCHE:

ALBANA. Grappoli grandi, allungati, spargoli, acini color giallo-dorato. Ottima varietà largamente diffusa ed apprezzata specialmente nelle zone precollinari e collinari dell'Emilia. Vitigno molto vigoroso. (Terza epoca)

GARGANEGA. Grappolo e acini grossi gialli-dorati. Diffusa specialmente nei colli Euganei e nel Veronese. Adatta anche da tavola. (Terza epoca).

MALIGIA. Varietà molto vigorosa di rapido sviluppo ed assai produttiva; grappolo grande, acini medi allungati, colore verdognolo. Dà vino molto alcoolico, liquoroso, leggermente profumato. (Quarta epoca).

MALVASIA BIANCA. Grappolo grosso conico, acini sferici, di color giallo-verdastri. Produce in abbondanza. (Terza epoca).

MALVASIA DI CANDIA. Vitigno molto produttivo; grappolo alato, acini medi sferici di color giallo ambra; polpa croccante, aromatica. Adatta anche come uva da tavola.

MONTUMI (Bianchino). Grappolo medio, acini rotondi. Varietà molto coltivata nel Bolognese ed in Romagna. Produce abbondantemente; resiste al marciume. (Terza epoca).

PINOT BIANCO. Grappolo piccolo, serrato, acini sferici. Varietà molto pregiata per la finezza del vino che produce. (Seconda epoca).

RIESLING ITALICO. Grappolo medio, alato; acini piccoli, sferici. Varietà molto fertile e rustica, resistente alla peronospora. Diffusa specialmente nel Veneto. (Terza epoca).

SAUVIGNON. Grappolo piccolo e serrato, acini piccoli, sferici. Vitigno molto vigoroso, diffuso per l'alta e costante produzione. Se ne ricava un vino alcoolico, profumato. (Seconda epoca).

TREBBIANO ROMAGNOLO (Trebbiano della fiamma). Grappolo lungo, serrato, acini medi color verde-rossastro. Ottima varietà da vino molto diffusa nei filari vitati dell'Emilia. (Quarta epoca).

TREBBIANO D'EMPOLI. Si distingue dal precedente per il grappolo più lungo, spargolo e di colore verde giallognolo, dorato dalla parte del sole. Vitigno molto vigoroso e di elevata produttività. (Quarta epoca).

UVE NERE:

TOCAI. Buona varietà da vino molto produttiva e vigorosa. Grappolo medio serrato. (Terza epoca).

ANCELOTTO. Varietà molto diffusa nel Reggiano. Molto rustica e produttiva; adatta per filtrati dolci e concentrati e per la preparazione di vini da tavola. (Seconda e terza epoca).

BARBERA. Grappolo medio-grosso, spargolo, acini grossi, ovali, di color nero violaceo. Varietà estesamente coltivata in Italia, e specialmente in Piemonte. Rendimento molto elevato in mosto; vino profumato, intensamente colorato. (Terza epoca).

CABERNET FRANC. Grappolo medio, conico poco serrato. Ottima varietà che forma la base dei famosi vini tipici di Bordeaux. (Terza epoca).

CILIEGIOLO. Molto produttiva, ottima anche per collina ove matura bene. Grappolo grande, acini neri rotondi, polpa carnosa, liquescente e molto gustosa. (Seconda epoca, precoce).

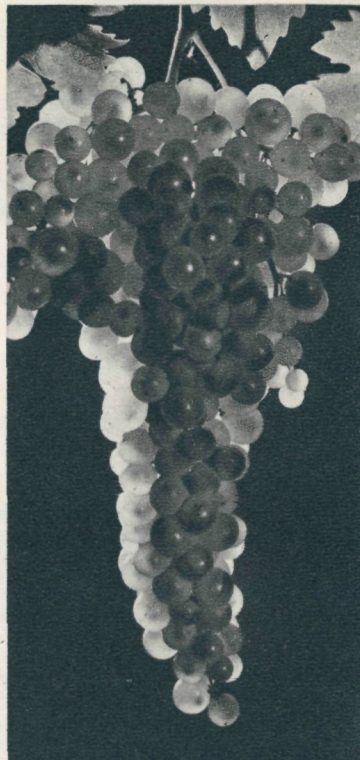
LAMBRUSCO NOSTRANO. Vitigno molto produttivo e coltivato su vasta scala in Emilia. Grappolo medio spargolo, acini grossi, buccia violacea scura. Dà ottimo vino frizzante. Esige potatura lunga ed è molto adatto per le alberate. (Quarta epoca).

LAMBRUSCO MAESTRI. Varietà molto diffusa specialmente nel Modenese che dà abbondante e pregiata produzione. Si ottengono vini sani e frizzanti anche in terreni irrigati. (Quarta epoca).

LAMBRUSCO SALAMINO. Grappolo piccolo allungato, compatto, di colore nerissimo. Serve per dare colore ad altri vini. (Quarta epoca).

MERLOT. Vitigno francese, molto produttivo e adatto per le zone precollinari ove fruttifica abbondantemente e dà vini molto alcoolici. Diffuso specialmente nel Veneto. (Terza epoca).

NEGRETTO. Grappolo medio e acini grossi. Di elevata produttività. Molto diffuso nei vigneti delle colline Emiliane come uva da vino e anche da tavola. Indicato per l'esportazione. (Seconda e terza epoca).



TREBBIANO D'EMPOLI

RABOSO VERONESE. Varietà diffusa nel Veneto, molto produttiva. Se ne ricava un vino ottimo, di gusto gradevole. Grappolo conico, alato, serrato, acini rotondi. (Terza e quarta epoca).

SANGIOVESE. Ottima varietà di rapido sviluppo, molto produttiva. Estesamente coltivata sulle colline romagnole ed in Toscana, ove forma la base dei rinomati vini del Chianti. (Terza epoca).

UVA D'ORO (Fortana, Bonamico). Vitigno di elevata produzione, indicato specialmente per le zone di bassa pianura dove gli altri vitigni non danno buoni risultati. Vino di gusto amabile, dolce, poco alcoolico. (Quarta epoca).

IBRIDI PRODUTTORI DIRETTI

Gli Ibridi Produttori Diretti sono vitigni provenienti da selezioni effettuate sui prodotti degli incroci tra vitigni europei e vitigni americani. Essi riuniscono, su di un unico ceppo ed in varie proporzioni, la resistenza alle gravi malattie della vite ai pregi delle viti europee, ottenendo per certe plaghe un prezioso compromesso che permette di procurarsi il vino con poca spesa. In considerazione delle richieste pervenute e dell'interesse sollevato dal Convegno di Como del 1949, crediamo di fare cosa gradita a quanti possono essere interessati in questi vitigni, elencare gli ibridi che disponiamo. Essi rappresentano, secondo la nostra esperienza, ciò che di meglio oggi si è ottenuto in questo campo.

Oltre alle nuove varietà di recente introduzione, disponiamo di due varietà ibridi di Seibel coltivate da qualche decennio con ottimi risultati. Tali varietà che fino ad oggi non hanno potuto essere identificate, sono state contrassegnate col nome del podere dove si trovano coltivate e numerate col N. 1 e 2.

VERNIZZA I. (nero). Grappolo medio, spargolo, acini leggermente ovali, vitigno vigoroso, di produttività elevatissima, vino rosso chiaro, esente da sapore foxy. Mat. II-III epoca. Mosto: zucchero 19 %.

Barbatelle di prima scelta, cad. L. 30

VERNIZZA II. (nero). Grappolo medio serrato, acini sferici, vegetazione molto rigogliosa. Produce abbondantemente vino di colore rosso rubino carico. Mat. III-IV epoca. Mosto: zucchero 22 %.

Barbatelle di prima scelta, cad. L. 30

SEIBEL 1000 (nero). Prima epoca.

Barbatelle di prima scelta, cad. L. 30

BACO* 23/24 (N. 1). Prima epoca precoce. Grappoli medi allungati cilindrici alati, acini sferici color nero intenso. Molto produttivo. Mosto, zucchero 20 %.

Barbatelle di prima scelta, cad. L. 30

CLINTON. II e III epoca. Grappolo piccolo, acini neri. Varietà vigorosa che dà un vino robusto.

Barbatelle di prima scelta, cad. L. 30

CLINTON GROSSO (Selezione Polverara). Grappolo e acini più grossi del Clinton comune. Vitigno vigoroso, produttivo, adatto anche per i terreni calcarei e argillosi. Matura II e III epoca. Barbatelle di prima scelta, cad. L. 30

VARIETÀ RECENTI DI I. P. D.

Barbatelle di prima scelta L. 60 l'una

SEIBEL 5455 (nero) Prima epoca.

SEIBEL 6905 (nero). Prima epoca tardiva.

SEIBEL 7053.

SEIBEL 8365 (nero). Seconda epoca.

SEIBEL 10173 (bianco). Prima epoca.

SEIBEL 7136 (bianco). Precocissimo.

SEIBEL 5178 (bianco).

SEIBEL 8116 (bianco).

BACO 2-16 (Thour - bianco). Prima epoca precoce.

BACO 37-16 (Dourieu - bianco). Prima epoca precoce.

SEYVE VILLARD 5254 (nero). Prima epoca.

SEYVE VILLARD 5-276 (bianco). Prima epoca precoce.

SEYVE VILLARD 12-286 (nero). Prima epoca.

SEMILLON GALIBERT 12375 (bianco). Seconda epoca. Ottima varietà.

SEYVE VILLARD 18-315 (nero). Prima epoca tardiva.

SEMILLON GALIBERT 261-13 (bianco). Ottima varietà adatta per uva da tavola e da vino.

BARBATELLE SELVAGGIE (americane)

PER PORTAINNESTI

	il cento LIRE	il mille LIRE
prima scelta	1800	16000
sceita extra	2000	18000

BERLANDIERI X RIPARIA 420-A (Millardet e De Grasset). 60 % di calcare. Si adatta ai terreni magri, aridi, ciottolosi, sciolti ed anche compatti purchè non umidi. Sopporta bene la siccità. Molto vigoroso e di buona affinità con tutti i vitigni nostrani.

BERLANDIERI X RIPARIA KOBER 5-B.B. (Teleki-Kober). 76 % di calcare. Adatto per terreni ricchi, profondi, alluvionali e per quelli troppo poveri. Vigoroso e di buona affinità con tutte le viti europee.

RIPARIA X RUPESTRIS 101-14 (Millardet e De Grasset). 30 % di calcare. Serve per terreni fertili, profondi, di medio impasto, ma è adatto anche in quelli un po' argillosi, non molto calcarei, freschi e leggermente umidi.

RUPESTRIS DU LOT, 35 % di calcare. Adatto per terreni ciottolosi, sabbiosi, profondi, asciutti, ma non in quelli umidi.

RIPARIA-CORDIFOLIA RUPESTRIS 104-8 (Millardet e De Grasset). 10 % di calcare. Adatto per terreni magri, sabbiosi e ghiaiosi.

RICHTER 110 (Berlandieri Resseguier N. 2 X Rupestris Martin). Vitigno a portamento eretto, con germogli verdi notevolmente arrossati all'estremità. Di facile moltiplicazione per talea; di buona affinità coi vitigni nostrani.

RICHTER 99 (Berlandieri de la Sorres X Rupestris du Lot). Molto più vigoroso del precedente, di buona moltiplicazione per talea, più sensibile del R. 110 al calcare e di buona affinità coi vitigni nostrani.

RICHTER 57 (Berlandieri Resseguier N. 1 X Rupestris Martin). Di vigore più limitato dei due precedenti, di discreta resistenza al calcare. Consigliabile anche per terreni compatti, alquanto siccitosi, purchè profondi.

RUPESTRIS X BERLANDIERI 140 RUGGERI. Adatto per i terreni ciottolosi, asciutti calcarei (resistenza al calcare 60 %).

TALEE PER BARBATELLAIO

Oltre alle Barbatelle selvaggie ed innestate possiamo fornire le Talee per barbatellaio e per innesto di tutte le varietà sopraindicate.

ALBERI PER IL SOSTEGNO VITI

	Altezza m. 2-3	Circonferenza in cm.		
		6/8	8/10	10/12
CELTIS AUSTRALIS (Perpignano). Ved. descrizione a pag. 14.	260	325	400	550
ORNIELLO (Fraxinus ornus). Ved. a pag. 16.	260	350	450	—
OLMO BUISMAN. È una nuova razza di Olmo, resistente alla moria (Graphium ulmi), con fogliame ampio, appetito al bestiame, e ramificazioni rade e robuste. È considerato il migliore sostegno vivo per i filari vitati, in sostituzione dell'Olmo comune	150	200	300	400
OLMO AMERICANO	120	150	200	250
OLMO COMUNE	130	180	250	—
OPPIO (Acer campestre). Albero di dimensioni moderate e di lenta crescita. Estesamente usato in Romagna e nell'Italia Centrale per il sostegno delle Viti	80	120	180	230
PIOPPO DA CAMPO	80	120	180	220
PERI SELVATICI e INNESTATI. Ved. a pag. 63-68.				

UN NOTEVOLE CONTRIBUTO ALLA COLTURA DEL PERO
L'introduzione del

Pero Betulansaloni

Questo portainnesto venne da noi importato dalla Cina oltre 20 anni fa. Fin dai primi anni si dimostrò assai promettente e furono compiute accurate osservazioni, studi e confronti.

I nostri tecnici, dopo un lungo lavoro di selezione, ne isolarono un ceppo denominandolo **Pero Betulansaloni** che si è rivelato particolarmente adatto per le nostre regioni siccitose.

Questo portainnesto si trapianta e riceve l'innesto con estrema facilità. In tanti anni di osservazioni non abbiamo mai notato nessun attacco di malattie. È resistentissimo alla ticchiolatura. Continua a crescere senza pausa estiva sino all'autunno inoltrato anche nei terreni più siccitosi.



PERO BETULANSALONI IN FIORITURA

PIANTINE DA VIVAIO

	il cento LIRE	il mille LIRE
nm. 3-5	2000	18000
" 5-7	3000	25000
" 7-10	5000	45000
" 6-8 rimpolati	5000	45000
" 8-10	6000	55000

PIANTE DA DIMORA

	cadauna LIRE	il cento LIRE
alte m. 1,1-1,40	90	8000
" " 1,60-2,00	150	13500
circonferenza cm. 4-6	200	18000
" " 6-8	300	—
" " 8-10	350	—

Ciò che scrive un vivaista.....

« Sono lieto comunicarVi che i Vostri peri betulansaloni che adopero per i miei vivai da oltre 10 anni hanno sempre dato ottimi risultati. Minima è la percentuale di piante di seconda scelta e quasi nulla quella degli scarti ».

F. A.

.....e un frutticoltore

« L'impianto del pereto fatto con soggetti innestati sul Vostro nuovo portainnesto ha fatto una meravigliosa riuscita, nonostante che le condizioni di terreno non siano favorevoli ».

B. C.

PORTA INNESTI SELEZIONATI

L. 40 cadauno - L. 3500 il cento esclusi i tipi E. M. IV - V - IX, offerti a pag. 63.

COTOGNO

D'ANGERS (Selezione Lepage W.).

DE PROVENCE (Selezione Lepage C.).

EAST MALLING (A.).

EAST MALLING (B.).

MELIO (origine East Mallings)

E. M. I (Clone di Paradiso a foglie larghe).

E. M. II (Clone di Dolcino di Fontenay).

E. M. V (Dolcino migliorato). Vigore medio, molto simile all'E. M. II (vedere prezzi a pag. 64).

E. M. IX (Clone di Paradiso giallo di Metz). Di moderata vigoria; è uno dei migliori portainnesti per le piccole forme (ved. prezzi a pag. 64).

E. M. X.

E. M. XI (Clone di Dolcino verde).

E. M. XIII. Vigorosissimo, apparato radicale molto sviluppato, resistente alle malattie. Ottimo per terreni leggeri e adatto per grandi forme.

E. M. XVI (Clone di Ketziner Ideal). Soggetto vigorosissimo, ottimo per grandi forme.

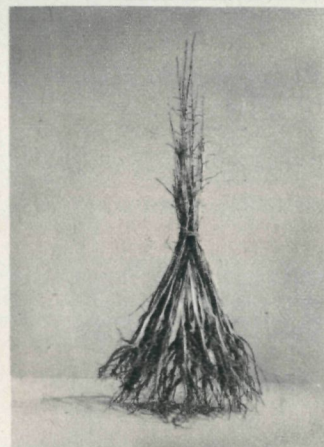
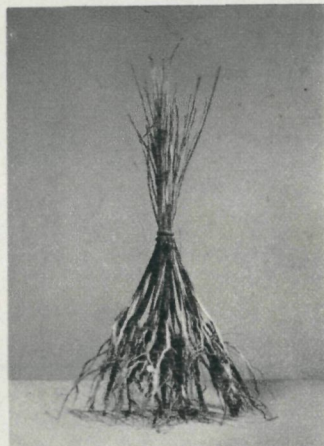
MERTON'S IMMUNE N. 779.

MERTON'S IMMUNE N. 793.

Piantine fruttifere PER PORTAINNESTI

Per quantitativi superiori a 5000 di una stessa misura e specie chiedere prezzi

Albicocco selvatico (<i>Armeniaca vulgaris</i>)	5-8	1200	10800
Ciliegio di S. Lucia (<i>Prunus Mahaleb</i>)	4-6	600	5400
—	6-10	1000	9000
CILIEGIO SELVATICO (<i>Prunus avium</i>)	4-6	1000	9000
—	6-8	1200	10800
—	8-10	1600	14500
—	alt. m. 1-1,50	3400	30000
—	» » 1,50-2	5000	45000
Cotogno comune (<i>Cydonia vulgaris</i>)	4-6	1700	15000
—	6-8	2200	20000
—	8-12	3500	—
Loto d'Italia (<i>Diospyros Lotus</i>)	3-5	600	5000
—	5-7	850	7500
Mandorlo (<i>Amygdalus communis</i>)	4-6	1200	10800
—	6-10	2000	18000
Melo dolcino (E. M. IV - E. M. V)	4-6	1000	9000
—	6-10	1400	12600
Melo Paradiso (E. M. IX)	4-6	1200	10800
—	6-10	1600	14500
MELO SELVATICO (<i>Malus communis</i>)	3-4	800	7000
—	4-6	1000	9000
—	6-8	1400	12000
—	8-10	1800	15000
—	1 anno rimpolati	2000	18000
—	1 anno rimpolati	2500	22500
—	alt. m. 1-1,50	3000	25000
Noce comune (<i>Juglans regia</i>)	cm. 10-20	2000	18000
—	» 20-30	2500	22500
PERO SELVATICO COMUNE (<i>P. communis</i>)	3-5	1500	14000
—	5-7	2000	18000
—	7-10	2500	23000
—	1 anno rimpolati	2500	23000
—	1 anno rimpolati	3400	30000
PERO BETULANSALONI - ved. a pag. 62.			
PESCO SELVATICO (<i>Amygdalus persica</i>)	3-5	850	7500
—	5-7	1400	12000
—	7-10	1800	16000
—	Germogli (noccioli dischiusi) fornibili in marzo.		
SUSINO MIRABOLANO (<i>Prunus myrobalana</i>)	3-5	700	6300
—	5-7	1000	9000
—	7-10	1300	12000
—	di 1 anno alt. m. 1-1,30	2500	—



SELVAGGIONI DA DIMORA

CILIEGI selvatici di monte	cadauno LIRE	il cento LIRE
alti m. 2,—2,50	65	6000
» » 2,50-3,—	90	8000
circonferenza cm. 5-6	110	10000
» » 6-8	140	13000
extraforti	180	—
MANDORLI selvatici		
alti m. 1,—1,50	40	—
» » 1,50-2,—	100	—
MELI selvatici (<i>M. communis</i>):		
alti m. 2,—2,50	50	—
circonferenza cm. 5-6	70	—
» » 6-8	80	—

PERI selvatici comuni (<i>P. communis</i>)	LIRE cadauno	LIRE il cento
alti m. 1,50-2,—	130	11000
circonferenza cm. 4-6	170	16000
» » 6-8	250	—

PERI BETULANSALONI. Ved. pag. 62.

PESCHI selvatici		
1 anno extraforti da dimora	60	5000
SUSINI mirabolani		
alti m. 1,50-2,—	50	4000
circonferenza cm. 5-6	70	6000
» » 6-7	80	—

SEMENTI DI PIANTE FRUTTIFERE

CILIEGIO SELVATICO (<i>P. Avium</i>)	il Kg. L.	700
LOTO D'ITALIA	» » »	600
MANDORLO AMARO	» » »	150

MELO SELVATICO (scelto a mano)	il Kg. L.	1750
MIRABOLANO	» » »	500
PERO SELVATICO (scelto a mano)	» » »	7000
— (tipo normale, nostrano)	» » »	3600
PESCO COMUNE	» » »	50
— SELVATICO (noccioli piccoli)	» » »	160

Olivi

Anche negli Olivi, come nelle comuni specie fruttifere, si riscontrano varietà autofertili e autocompatibili e varietà autosterili o autoincompatibili. Le varietà autoincompatibili sono in numero di gran lunga superiore in Toscana, mentre nel Lazio le proporzioni tra le une e le altre sono pressochè uguali. I migliori impollinatori sono: Pendolino, Morchiaio, Frantoio che qui sotto Vi offriamo. Per le varietà di cui si è accertato l'autosterilità, indichiamo a fianco di ognuna l'impollinatore da preferirsi. Per le altre varietà autosterili non si conosce ancora l'impollinatore più adatto, ma è certo che la consociazione di più varietà dà una più abbondante fruttificazione.

PER FORTI PARTITE PREZZI A RICHIESTA

VARIETÀ DA OLIO (I° gruppo)

	Cadauno LIRE
1 anno, altezza cm. 25-50	90
» » » » 50-80	120
2 anni, » » 120-140	250
3 » circonferenza cm. 4-5 1/2	350
4 » » » 5 1/2-7	500

FRANTOIO. Albero di ottimo sviluppo. Preferisce le zone temperate, riparate dai venti freddi ed i terreni di collina e nella zona dei Laghi. Impollinata da Pendolino e Morchiaio.

LECCINO o LECCIO. Varietà di rapido sviluppo molto resistente alle malattie. Vegeta bene anche nei luoghi freddi. Impollinata da Pendolino e Morchiaio.

VARIETÀ DA OLIO (II° gruppo)

	Cadauno LIRE
1 anno, altezza cm. 25-60	100
2 anni, » » 110-140	250
3 » circonferenza cm. 4-5	400
4 » » » 5-6	550

Aumento 10 % per le varietà Morchiaio e Pendolino.

MORAILO o MORINELLO. Albero molto rustico, che vegeta bene anche in zone montane e in terreni difficili e sassosi, Impollinata da Pendolino e Morchiaio.

PIANGENTE. Caratteri simili a quelli del Leccino, ma a portamento più pendulo. Molto coltivata in Toscana. Autosterile.

ITRANA. Ottima varietà estesamente coltivata nel Basso Lazio. Adatta specialmente per la media ed alta collina.

ROSCIOLA. Di medie dimensioni e di abbondante fruttificazione. Dà un prodotto dei più fini. Molto coltivata nel Lazio. Autosterile.

MORCHIAIO (Impollinatore). Varietà impollinatrice molto rustica, resistente al freddo, produttiva ed a portamento eretto.

PENDOLINO (Impollinatore). È una delle migliori varietà impollinatrici. Fioritura abbondante e costante fruttificazione. Portamento pendulo.

VARIETÀ DA CONSERVA (III° gruppo)

	Cadauno LIRE
2 anni, altezza cm. 110-140	300
3 » circonferenza cm. 4-6	550

ASCOLANA. Varietà un po' esigente in fatto di terreno. Frutto ovoidale. Autofertile.

S. AGOSTINO. Coltivata nel Mezzogiorno: albero abbastanza rustico. Frutto ovoidale.

S. CATERINA. Varietà rustica, resistente ai freddi ed alle malattie. Frutto ovoidale. Autofertile.

OLIVI selvatici

Piantine di 1 anno atte alla formazione di viva:

cm. 10-25 L. 1500 il cento; L. 13.500 il mille

GELSI (Morus alba)

Piante innestate di varietà a foglia larga (Florio e Moretiano), particolarmente adatte per l'allevamento del baco da seta.

Piante innestate	cadauno LIRE	il cento LIRE
— astoni di 1 anno prima scelta	150	13500
— soggetti di 2 anni appalcati	200	18500
— » » 3 » »	250	—

Gelsini di seme di 1 anno (semenzali):

cm. 30-70 il cento L.	600	il mille L.	5000
» 70-100 » » »	800	» » »	7200
» 100-140 » » »	1200	» » »	—

Seme Gelsi, raccolto 1955 L. 300 l'etto; L. 2500 il kg.

ELEVATA RUSTICITÀ AMPIA ADATTABILITÀ

Questi sono i requisiti indiscussi che caratterizzano le piante provenienti dai nostri vivai. Le nostre piante, allevate e cresciute in terreni tendenzialmente pesanti e siccitosi, nel clima bolognese, hanno una elevata rusticità e un'ampia adattabilità, ciò che permette loro di fare un'ottima riuscita sia nelle zone siccitose ed aride del Mezzogiorno, sia in quelle montane a clima freddo delle Alpi e degli Appennini come pure nel clima continentale della Valle Padana.

Piante forestali

PIOPI IBRIDI SELEZIONATI

	cadauno LIRE	il cento LIRE
Altezza m. 1,—1,50	40	3500
» » 1,50-2,—	55	5000
» » 2,—2,50	75	7000
» » 2,50-3,—	90	8500
» circonferenza cm. 6-8	130	—
» » 8-10	200	—

P. EURAMERICANA I-214. È uno dei più vigorosi e dei più adattabili a terreni meno favorevoli, sia nel caso di minor freschezza sia nel caso invece di un certo eccesso di umidità. Questa facoltà va collegata con il forte sviluppo del suo apparato radicale. Ha un portamento regolare ed il tronco sufficientemente diritto. La sua corteccia è alquanto meno scura e meno rugosa degli altri cloni, perciò mantiene discreti caratteri di gentilezza. Fornisce legname di ottima qualità. Ha molta vigoria vegetativa ed è uno dei pioppi con più forti incrementi.

P. EURAMERICANA I-154. È il primo clone propagato e distribuito per fronteggiare preventivamente i danni della «Defogliazione primaverile». Le sue caratteristiche morfologiche lo fanno rientrare nei tipi dei cosiddetti «canadesi». Ha buona vigoria vegetativa ed un certo grado di rusticità e si adatta meglio agli ambienti temperato-caldi. Produce legname analogo a quello dei vecchi canadesi, e quindi di discreta applicazione nelle industrie.

P. EURAMERICANA I-455. Portamento slanciato, corretto e raccolto. Poco esigente per clima e soprattutto per terreno ed assai poco attaccato dalla *Dothichiza*. Resiste alla defogliazione, attecchisce bene per talea. Dà un discreto legname. Si presta assai bene per piantamenti a filari isolati, sia a scopo ornamentale, sia sui margini dei campi, prati e risale, lungo i confini, strade e fossi perchè aduggia poco le colture sottostanti. Sinora ha dimostrato anche sicura resistenza al gelo e all'afide.

PIOPO BIANCO o GATTICE (P. alba)

Di rapido sviluppo, prospera bene nei terreni freschi ed arenosi raggiungendo grandi dimensioni. Foglie bianche nella pagina inferiore, corteccia nei giovani esemplari liscia e biancastra, di bell'aspetto.

	cadauno LIRE	il cento LIRE
altezza cm. 150-200	70	6300
» » 200-250	100	9000
» circonferenza cm. 6-8	250	22500
» » 8-10	330	30000
» » 10-12	420	—



PIOPO DEL CANADA

Di sviluppo rapido, chioma espansa, fogliame largo. Predilige terreni sciolti e freschi.

	cadauno LIRE	il cento LIRE
altezza cm. 100-150	20	1600
» » 150-200	30	2500
» » 200-250	45	4000
» » 250-300	55	5000
» circonferenza cm. 6-8	90	8500
» » 8-10	150	—
» » 10-12	200	—

Talee di pioppo per barbatellaio prezzi a richiesta. Preghiamo trasmetterci gli ordini in dicembre-gennaio.

EUCALYPTUS

Il genere di *Eucalyptus* comprende un numero rilevante di specie e di varietà originarie dell'Australia. Dalle specie a portamento basso e arbustivo si passa gradatamente a quelle che si possono definire giganti del regno vegetale. Sono appunto queste ultime che hanno importanza per la Selvicoltura delle regioni temperate in quanto che, dato il loro rapidissimo accrescimento, danno una produzione legnosa molto elevata in tempo relativamente breve. Gli *Eucalyptus* prosperano bene nei paesi tropicali e sub-tropicali e perciò costituiscono preziose essenze per i rimboschimenti del Mezzogiorno (Sicilia, Sardegna, Campania, Lazio e Puglia) dove trovano condizioni favorevoli. Data la straordinaria rapidità di accrescimento e l'ottima qualità del suo legname l'*Eucalyptus* è stato diffuso con successo in molti paesi (Brasile, Argentina, Cile, Stati Uniti, Messico, Unione Sud-Africana, Libia, Etiopia, Nord-Africa). In Europa è stato introdotto verso il 1810 ma i primi impianti veri e propri furono eseguiti solo dopo il 1850. Alcune specie (E.

globulus, *E. rostrata*, *E. resinifera* ecc.) hanno trovato ottime condizioni ambientali ed oggi sono molto comuni specialmente in Italia, Spagna e negli altri paesi mediterranei. Il legname degli *Eucalyptus*, nonostante la rapidità di accrescimento, è assai durevole e oltre ad essere utilizzato in falegnameria, serve egregiamente per traverse ferroviarie, costruzioni di ponti, costruzioni navali, pali telegrafici, pavimentazioni, puntoni da miniera ed attrezzi rurali, e per cellulosa. Nei terreni di bonifica specialmente nel Mezzogiorno, in Sardegna, ecc. si presta meglio di ogni altra pianta per formare fasce frangivento.

SPECIE DISPONIBILI:

E. rostrata, globulus, resinifera, robusta, botryoides, Trabuti

di vaso - altezza cm. 70-100	cad. L. 200	} per migliaia prezzi a richiesta
» » 100-150	» » 280	
» » 150-200	» » 350	
a radice nuda	» » 50-70	» » 40

N.B. - Gli *Eucalyptus* vengono spediti dai nostri vivaisti di Latina e di Roma.

GIOVANI PIANTINE

PER RIMBOSCHIMENTO
E PER VIVAI

N.B. - Abbreviazioni: a = anni; S = semenzali; R = trapianti = Z zolla; le cifre indicano l'età e l'altezza.

CONIFERE

		il cento LIRE		alt. cm.	il cento LIRE		alt. cm.	il cento LIRE
ABIES PECTINATA	2 a S	1000	ACER PSEUDOPLATANUS	30-50	1000	HIPPOPHÆ RHAMNOIDES	40-60	1000
	3 a S	1600		50-100	1500	ILEX AQUIFOLIUM	1 a S	2000
CEDRUS ATLANTICA	1 a S	1400	ÆSCULUS HIPPOCASTANUM	15-20	1800	JUGLANS NIGRA	30-60	1000
	2 a S	2000		20-40	2500		60-100	1500
— ATLANTICA ARGENT.	2 a S	2500	— RUBICUNDA	15-20	2500	KÆLREUTERIA PANICULATA		
— — GLAUCA	1 a Inn. Z	25.000					30-60	800
— DEODARA	1 a S	1200	AILANTHUS GLANDULOSA	20-40	650		60-80	1200
	2 a S	1800		40-60	900	LAURUS NOBILIS	1 a S	1000
CEPHALOTAXUS DRUPACEA	2 a S	2000	ALBIZZIA JULIBRISSIN	25-40	1000	LIGUSTRUM JAPONICUM	20-30	450
CHAMÆCYPARIS LAWS.	2 a S	1500		50-70	1400		30-50	700
CUPRESSUS ARIZONICA	2 a S	1500	ALNUS CORDATA	40-80	1000	— OVALIFOLIUM	25-40	700
	2 a R	2800		80-120	1500	— SINENSE	25-40	400
— — CONICA	1 a Inn. Z.	20.000	— GLUTINOSA	60-100	1000		40-60	600
— MACROCARPA	1 a S	1000	AMORPHA CANESCENS	20-40	1200	LIRIODENDRON TULIPIFERA	40-70	5000
	2 a R Z	9000	BERBERIS AGGR. PRATTII	1 a S	1500	MAHONIA AQUIFOLIUM	1 a S	1000
— HORIZONTALIS	1 a S	900	— THUNBERGII	1 a S	1000		2 a S	1400
— PYRAMIDALIS	1 a S	900	— — ATROPURPUREA	1 a S	1500		2-3 a R	2000
	2 a R Z	8000		2 a R	3000	MELIA AZEDARACH	1 a S	1000
GINKGO BILOBA	1 a S	1000	BETULA VERRUCOSA	2 a S	2500	MORUS ALBA (ved. pag. 64).		
	2 a S	1500	CALYCANTHUS PRAECOX	1 a S	2000	PLATANUS ORIENTALIS	30-50	600
JUNIPERUS VIRGINIANA	2 a S	1500	CARPINUS BETULUS	2 a S	1400		50-80	850
	3 a R	2200	CASTANEA VESCA	25-50	1200	PIOPPI (ved. pag. 65)		
	cm. 20-30 Z	8000		50-70	1800	PRUNUS AVIUM (ved. pag. 63).		
LARIX EUROPEA	2 a S	1600	CATALPA BIGNONIOIDES	40-60	800	PRUNUS LAUROCERASUS	10-15	1500
— LEPTOLEPIS	2 a S	1750		60-80	1000	PTEROCARYA FRAXINIFOLIA	1 a S	1200
LIBOCEDRUS DECURRENS	1 a S	1200	— KÆMPFERI	40-60	1000	PYRACANTHA YUNNANENSE	15-30	1500
PICEA EXCELSA	2 a S	800	— SPECIOSA	40-60	1000			
	3 a S	1200	CELTIS AUSTRALIS	30-50	800	QUERCUS CERRIS	2 a S	1500
	3-4 a R	1800		50-80	1200	— ILEX	1 a S	800
PINUS EXCELSA	2 a S	1600	CERCIS SILIQUASTRUM	20-40	1000	— ROBUR (Rovere)	2 a S	1200
— HALEPENSIS	1 a S	900		40-70	1500	— RUBRA	1 a S	1000
— INSIGNIS	1 a S	1200	CORNUS MAS	1 a S	1500	RHUS COTINUS	25-40	1000
— NIGRA AUSTRIACA	2 a S	1000	— SANGUINEA	20-40	600		50-70	1400
	3 a R	1500		40-60	750	ROBINIA PSEUDOACACIA	20-40	400
— MARITIMA	1 a S	900	CYDONIA JAPONICA	25-50	1500		40-60	600
— PINEA	1 a S	900		50-70	2500		70-100	750
— STROBUS	2 a S	1500	CYTISUS LABURNUM	1 a S	600		100-120	1000
PSEUDOTSUGA DOUGLASII	2 a S	2600		40-70	1200	ROSA CANINA	mm. 2-3	800
SEQUOIA SEMPERVIRENS	2 a S	5000	— PURPUREA	1 a S	1000		mm. 3-5	1200
TAXODIUM DISTICHUM	1 a S	1500	DIOSPYROS VIRGINIANA	30-50	800		mm. 5-7	1500
TAXUS BACCATA	2 a S	2000		50-80	1200	SOPHORA JAPONICA	30-60	1200
	3 a R	3500	ELÆAGNUS ANGUSTIFOLIA	25-40	800		60-100	1500
THUYA ORIENTALIS	1 a S	800		40-70	1200	SPARTIUM JUNCEUM	2 anni	1500
	2 a S	1200	FAGUS SYLVATICA	2 a S 20-40	1000	STERCULIA PLATANIFOLIA	1 a S	1000
— PLICATA (Lobbi)	2 a S	2000	FRAXINUS EXCELSIOR	30-50	1000	SYRINGA VULGARIS	2 a S	1800
				50-80	1200	TILIA HYBRIDA ARGENT.	1 a S	2000
				80-120	1500	ULMUS CAMPESTRIS	25-40	600
			— ORNUS	20-40	600		40-70	800
				40-60	800	— AMERICANA	25-40	600
			GYMNOCLADUS CANADENSIS	30-50	1200		40-70	800
			HEDERA HELIX	2 a S	2500	OLMI SIBERANSALONI (ved. pag. 18).		
			HIBISCUS SYRIACUS	20-40	600	WISTARIA CHINENSIS	1 a S	2000
				40-60	800			

LATIFOGIE

ACER CAMPESTRE	alt. cm.	
	20-40	300
	40-60	400
— NEGUNDO	40-70	800
	70-100	1200
— PLATANOIDES	30-50	800
	50-100	1200

Note sulla scelta delle piante arboree

La buona riuscita delle nuove piantagioni di specie arboree ornamentali e forestali richiede, in primo luogo, una discreta conoscenza delle piante da impiegare e delle loro esigenze specialmente per quanto riguarda il clima, il terreno, l'esposizione, ecc. Il numero delle specie e delle nuove varietà in coltivazione è talmente elevato che a molti può riuscire difficile scegliere le più adatte al raggiungimento degli scopi prefissi.

È noto che le specie di piante arboree, soprattutto per la loro differente origine non hanno le stesse esigenze, lo stesso grado di adattabilità o di rusticità. Le tabelle che abbiamo compilato e qui riprodotte, hanno lo scopo di facilitare la scelta a quei clienti che hanno scarsa conoscenza in fatto di piante e di evitare i più frequenti errori che si fanno in questo campo. L'argomento è molto vasto e richiederebbe una trattazione molto più estesa e non limitata a una pagina, ma riteniamo che queste brevi note possano riuscire utili a molti amatori i quali desiderano vedere crescere qualche albero o qualche arbusto attorno alla loro casa, evitando insuccessi e delusioni.

Le descrizioni nel testo del presente catalogo, data la ristrettezza di spazio, sono forzatamente brevi e le tabelle qui riprodotte hanno tra l'altro lo scopo di integrarle e rendere la pubblicazione più utile anche a chi non abbia grande dimestichezza con il materiale piante.

PIANTE PER LE ZONE LITORANEE

CONIFERE

ARAUCARIA EXCELSA
CUPRESSUS ARIZONICA
— CONICA
— MACROCARPA
JUNIPERUS spp.
PINUS INSIGNIS
— HALEPENSIS
— MARITIMA
— PINEA

SEMPREVERDI E PALME

ACACIA (Mimosa)
ARBUTUS UNEDO
CHAMÆROPS HUMILIS
ELÆAGNUS PUNGENS
— REFLEXA
EVONYMUS JAPONICUS
EUCALYPTUS GLOBULUS
— ROSTRATA
GYNERIUM ARGENTEUM
LIGUSTRUM OVALIFOLIUM
MYRTUS COMMUNIS
NERIUM OLEANDER
PITTOSPORUM TOBIRA
PYRACANTHA JUNNANENSE
QUERCUS ILEX
ROSMARINO OFFICINALE
RUSCUS ACULEATUS
YUCCA

LATIFOGIE SPOGLIANTI (Alberi e arbusti)

AILANTHUS GLANDULOSA
ATRIPLEX HALIMUS
BUDDLEIA IN VARIETÀ
ELÆAGNUS ANGUSTIFOLIA
HIBISCUS SYRIACUS
HIPPOPHÆ RHAMNOIDES
MELIA AZEDARACH
POPULUS ALBA
POPULUS CANADENSIS
PUNICA GRANATUM
TAMARIX IN VARIETÀ

RAMPICANTI

ELÆAGNUS PUNGENS REFLEXA
PERILOCA GRÆCA

PIANTE A BACCHE DECORATIVE ADATTE ANCHE PER RISERVE DI CACCIA

CONIFERE

JUNIPERUS VIRGINIANA
TAXUS BACCATA

LATIFOGIE SPOGLIANTI (Alberi e arbusti)

CELTIS AUSTRALIS
CLERODENDRON TRICHOTOMUM
CRATÆGUS MONOGYNA
(Biancospino)

ELÆAGNUS ANGUSTIFOLIA
BERBERIS VULGARIS PURPUREA
— THUNBERGII
— ERECTA
— PURPUREA
— WILSONAE
HIPPOPHÆ RHAMNOIDES
LONICERA MAACKII
MELI DA FIORE
PRUNUS MAHALEB
— MYROBALANA
VIBURNUM OPULUS
SYMPHORICARPUS ALBUS
— ORBICULATUS

SEMPREVERDI

COTONEASTER HORIZONTALIS
CRATÆGUS ANGUSTIFOLIA
— YUNNANENSE
ILEX AQUIFOLIUM
VIBURNUM TINUS

PIANTE PER POSIZIONI OMBREGGiate E PER SOTTOBOSCO

CONIFERE

TAXUS BACCATA
— FASTIGIATA
THUYA ORIENTALIS

LATIFOGIE SPOGLIANTI (Alberi e arbusti)

ACER CAMPESTRE
ACER GIAPPONESE
ALNUS GLUTINOSA
ALNUS INCANA
BERBERIS VULGARIS PURPUREA
— THUNBERGII PURPUREA
CALYCANTUS
CARPINUS BETULUS
CORNUS ALBA SIBIRICA
— KESSLERINGII
CORYLUS AVELLANA PURPUREA
CRATÆGUS
CHÆNOMELES JAPONICA
— LAGENARIA
CYTISUS LABURNUM
FORSYTHIA IN VARIETÀ
HYDRANGÆA
KERRIA JAPONICA
OLMI IN VARIETÀ
RIBES
SYMPHORICARPUS IN VARIETÀ
VIBURNUM OPULUS

SEMPREVERDI

BERBERIS JULIANA
— STENOPHYLLA
BUXUS PUMILA
— SEMPERVIRENS
COTONEASTER SALICIFOLIA
DANAE RACEMOSUS
EVONYMUS JAPONICUS
ILEX AQUIFOLIUM
LAURUS NOBILIS
LIGUSTRI IN VARIETÀ

MAHONIA
PITTOSPORUM TOBIRA
PRUNUS LAUROCERASUS
RUSCUS ACULEATUS
HYPERICUM CALICINUM
PACHYSANDRA TERMINALIS

RAMPICANTI

AMPELOPSIS QUINQUEFOLIA
— VEITCHII
AKEBIA QUINATA
EDERA IN VARIETÀ
LONICERA CAPRIFOLIUM
VINCA MAJOR

PIANTE PER TERRENI SECCHI

CONIFERE

ABIES CEPHALONICA
— PINSAP
CEDRUS ATLANTICA
CUPRESSUS ARIZONICA
— SEMPERVIRENS PYRAMIDALIS
JUNIPERUS VIRGINIANA
PINUS INSIGNIS
— HALEPENSIS
— PINEA
— LARICIO AUSTRIACA
TAXUS BACCATA
THUYA ORIENTALIS

LATIFOGIE SPOGLIANTI (Alberi e arbusti)

ACER CAMPESTRE
— NEGUNDO
— PSEUDOPATANUS
ALBIZZIA JULIBRISSIN
AMORPHA CANESCENS
BERBERIS VULGARIS PURPUREA
CARYOPTERIS MASTACHANTHUS
CELTIS AUSTRALIS
CITRUS TRIFOLIATA
CORONILLA EMERUS
CYTISUS LABURNUM
ELÆAGNUS ANGUSTIFOLIA
GLEDITSIA TRIACANTHOS
HIBISCUS SYRIACUS
HIPPOPHÆ RHAMNOIDES
MORUS ALBA
OSTRYA CARPINIFOLIA
OLMI SIBERANSALONI
PALIURUS ACULEATUS
PRUNUS MYROBALANA
— PISSARDI
PYRUS BETULANSALONI
RHUS COTINUS
— RUBRIFOLIUS
ROBINIA PSEUDOACACIA
ROSAI IN VARIETÀ
SOPHORA JAPONICA
SYMPHORICARPUS IN VARIETÀ
TAMARIX IN VARIETÀ

SEMPREVERDI

ATRIPLEX HALIMUS
HYPERICUM CALICINUM
PYRACANTHA JUNNANENSE
YUCCA

RAMPICANTI

POLYGONUM
ROSAI RAMPICANTI
TECOMA RADICANS

PIANTINE ERBACEE PERENNI

ARMERIA (Statie)
CERASTIUM TOMENTOSUM
DIANTHUS PLUMARIUM
GYNERIUM ARGENTEUM
IBERIS SEMPERVIRENS
IRIS DEI GIARDINI
LAVANDULA VERA
SANTOLINA CHAMÆCYPAR.

PIANTE A FOGLIAME COLORATO

CONIFERE

CEDRUS ATLANTICA GLAUCA
— DEODARA AUREA
CUPRESSUS ARIZONICA CONICA
— GLAUCA
— MACROCARPA AUREA
GINKGO BILOBA
(giallo in autunno)
JUNIPERUS SQUAMATA MEYERI
— VIRGINIANA ARGENTEA
PICEA PUNGENS GL. KOSTERII
TAXUS FASTIGIATA AUREA
THUYA ORIENTALIS ELEGANTISS.
— NANA SEMPERAURESCENS

LATIFOGIE SPOGLIANTI (Alberi e arbusti)

ACER NEGUNDO ARGENTEUM
— AUREUM
— PALMATUM PURPUREA
— PSEUDOPATANUS PURPUREA
BERBERIS THUNBERGII PURPUR.
— VULGARIS PURPUREA
CORNUS ALBA VARIEGATA
CORYLUS MAXIMA PURPUREA
ELÆAGNUS ANGUSTIFOLIA
FAGUS SYLVATICA PURPUREA
— TRICOLOR
LIQUIDAMBAR SYTRACIFLUA
(rosso in autunno)
MALUS FLORIBUNDA PURPUREA
PRUNUS BLIREIANA
— PISSARDI
— NIGRA
QUERCUS RUBRA BOREALIS
RHUS COTINUS RUBRIFOLIUS
TAMARIX ÆSTIVALIS

RAMPICANTI

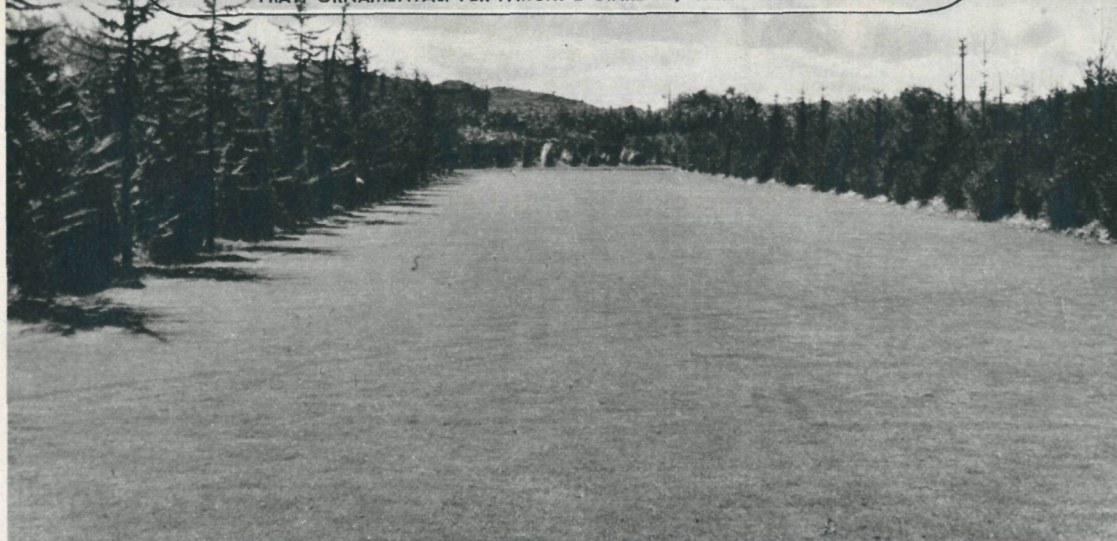
AMPELOPSIS QUINQUEFOLIA
(rosso in autunno)
— VEITCHII (rosso in autunno)
HEDERA SOUV. DE MARENGO

SEMPREVERDI

EVONYMUS JAPONICUS AUREUS
— ARGENTEUM VARIEGATO
ELÆAGNUS PUNGENS REFLEXA
ILEX AQUIFOLIUM ARG. VAR.
LIGUSTRUM OVALIFOLIUM AU-
REA ELEGANTISSIMA
MAHONIA AQUIFOLIUM

Tappeti erbosi

PRATI ORNAMENTALI PER PARCHI E GIARDINI, CAMPI SPORTIVI ECC.



Tappeto di Eragrostis pronto per la vendita nei nostri vivai.

I tappeti erbosi (gazons et pelouses dei Francesi, lawns degli Inglesi) costituiscono un ornamento indispensabile e insostituibile nei parchi e giardini. Inoltre contribuiscono a dare maggiore risalto e meglio valorizzare l'effetto decorativo degli alberi e degli arbusti, specie di quelli a fogliame colorato, dei fiori ecc. ed offrono un effetto riposante per la vista.

Tali superfici erbose si possono formare in due modi e cioè:

- mediante la seminagione di appropriati miscugli di sementi di graminacee opportunamente dosate tra di loro;
- mediante il trapianto di ciuffetti o di zolle intere di specie rustiche, basse e striscianti che abbiano in coltivazione sotto il nome di ERAGROSTIS

La semina dei miscugli e il trapianto dei ciuffetti si possono effettuare dall'autunno alla primavera e in breve tempo, con le opportune cure e seguendo le istruzioni che uniamo ad ogni invio, si ottiene una densa superficie erbosa di un bel verde fresco dell'apparenza di un tappeto.

ATTREZZATURA INDISPENSABILE PER LA RAZIONALE MANUTENZIONE DEI PRATI ORNAMENTALI

Per mantenere il prato sempre in ordine ed in buone condizioni, occorrono frequenti tosature (ogni 8-10 giorni) e annaffiature copiose secondo le necessità. Alle tosature è opportuno alternare rullature, onde mantenere la superficie perfettamente spianata.

TOSATRICI A MOTORE:

- « **Gazelle** » (Ransomes) fabbricazione inglese, completo di coglierba **L. 160.000**
- « **Bunse** » fabbricazione tedesca, completo di coglierba » **150.000**

TOSATRICI A MANO:

- « **Ariel** » (Ransomes) fabbricazione inglese, ruote gomma, completa di coglierba, larghezza taglio cm. 40 » **28.000**
- « **Brill** » fabbricazione tedesca, con cinque coltelli, ruote gommate cm. 30 cm. 35 cm. 40
L. 16.000 18.000 20.000
- « **Serva Clipper** » fabbricazione svedese, con cinque coltelli ruote gommate cm. 35 cm. 40
L. 16.000 18.000

- « **Kultus** » fabbricazione tedesca 10'' 12''
L. 7000 10.000
- « **Bobby 10** » » » » **8000**

APPARECCHI PER PIOGGIA ARTIFICIALE:

- Amico del giardino **L. 700**
- Annaffiatore a 4 bracci » **8500**
- » » 2 » » **8500**
- » **MAAN**, tipo 2 » **4500**

- FORBICI** tagliaerba a molla, « **Kunde** » **L. 1300**
- Scopa Wolf** (UA), larghezza cm. 35 » **1200**
- » » 40 » **1500**

- RULLO** compressore « **Abners** », peso regolabile mediante riempitura di acqua » **48.000**

SEMENTI PER TAPPETI ERBOSI

LOIETTO (Raygrass) INGLESE. Graminacea molto vigorosa, a sviluppo rapidissimo, consigliabile quando si desidera un prontissimo effetto e nei casi in cui non sia richiesta una lunga durata. Si semina in ragione di Kg. 2-3 per ogni 100 mq.

L. 400 il Kg.; L. 3800 per 10 Kg.

LOIETTO (Raygrass) DI PACEY. Specie affine alla precedente, ma a portamento più basso. Si semina in ragione di Kg. 2-3 ogni 100 mq.

L. 500 il Kg.; L. 4800 per 10 Kg.

MISCUGLI SPECIALI DI GRAMINACEE (Lawn grass).

Questi nostri miscugli sono formati da varie specie di graminacee fini, rustiche e durevoli (Agrostide, Erba fienarola, Poa, ecc.). L'aggiunta di una percentuale di Loietto perenne o di Scozia (Raygrass inglese) permette di ottenere un effetto più pronto e man mano che il Loietto scompare le altre specie ne prendono il posto, formando una spessa superficie erbosa.

1) PER PARCHI E GIARDINI:

Formola A: adatta per terreni freschi di media fertilità, da seminare in ragione di Kg. 1,5-2 per 100 mq.

L. 800 il Kg.; L. 7500 per 10 Kg.

Formola B: adatta per terreni secchi e molto soleggiati, da seminare in ragione di Kg. 1,5-2 per 100 mq.

L. 800 il Kg.; L. 7500 per 10 Kg.

2) PER CAMPI SPORTIVI:

Formola C: per campi di foot-ball, rugby, composta di specie rustiche, robuste e resistenti al calpestio (Kg. 6-8 per ogni 1000 mq.).

L. 700 il Kg.; L. 6500 per 10 Kg.

Formola D: per campi di golf, tennis, composto di graminacee finissime, basse (Kg. 8 ogni 1000 mq.).

L. 900 il Kg.; L. 8500 per 10 Kg.

Formola E: per Ippodromi, ecc. (Kg. 7 per 1000 mq.).

L. 600 il Kg.; L. 5500 per 10 Kg.

PRATI ORNAMENTALI DI PRONTO EFFETTO

Si ottengono con estrema facilità mettendo a dimora le «piote» erbose costituite da

ERAGROSTIS

che abbiamo in coltivazione nei nostri vivai.

È una preziosa graminacea a portamento basso e strisciante, rustica e resistente alla siccità che forma un denso e soffice tappeto.

Quando si tratta di piccoli spazi è consigliabile mettere a dimora le «piote» intere, una accanto all'altra, tali quali vengono fornite. Poiché si propaga per divisione, per grandi superfici si mettono a dimora, alla distanza di 10-15 cm., i ciuffetti che in breve tempo si congiungono dando luogo ad un tappeto molto consistente e di lunga durata, adatto sia per parchi e giardini che per campi di gioco (golf, tennis, calcio ecc.).

Le «piote» erbose vengono da noi fornite a:

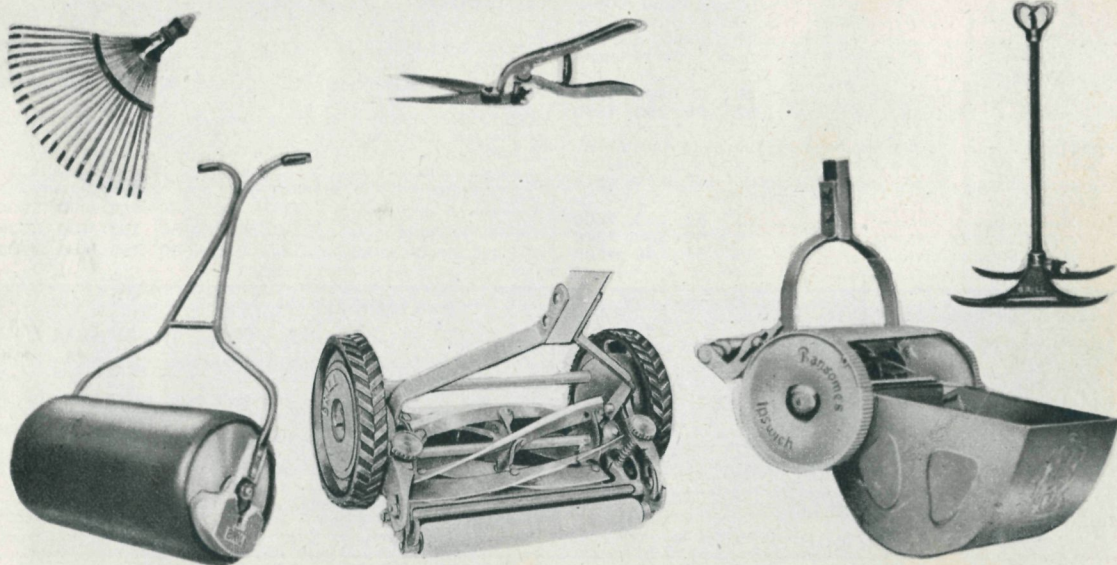
L. 1500 il mq.

L. 13.000 per 10 mq.

Con un metro quadrato di «piote» divise in ciuffetti si coprono da 10 a 20 mq. di superficie. Il terreno deve essere accuratamente preparato come si usa fare per la semina dei miscugli; dopo la piantagione occorre annaffiare copiosamente. Istruzioni dettagliate in ogni invio.

MISCUGLI DI GRAMINACEE E LEGUMINOSE per inerbire argini, scarpate, terreni in forte pendio ecc. (Kg. 60 per ogni ettaro).

L. 550 il Kg.; L. 50.000 il q.le



Sementi da orto

Le buone sementi, indispensabili per avere raccolti abbondanti, si ottengono soltanto da apposite coltivazioni. Noi impieghiamo portasemi selezionati di razze pure. Le visite di controllo in campo da parte di nostri tecnici assicurano la purezza delle coltivazioni. La trebbiatura e la selezione meccanica con apposito macchinario permettono di fornire sementi scevre da corpi estranei. Le sementi prodotte vengono accuratamente controllate per quanto riguarda la purezza delle razze, la produttività, ecc. Nel nostro laboratorio di Analisi, infine, le sementi sono sottoposte a prova di germinazione.

ASPARAGIO. Si semina in primavera dopo aver tenuto a bagno i semi per circa 24 ore, a file distanti 30 cm. fra di loro. Dalle semine fatte in primavera si ottengono le radici o zampe per la messa a dimora dopo 1 o 2 anni.

	1 b. 30 gr. 100 gr. 1 kg.
— precoce d'Argenteuil	50 90 240 1500
— Colossal di Connovers	50 120 320 2000

ANGURIA. Si semina in aprile a buche distanti m. 1,50 X 1,50 mettendo 4-5 semi ognuna. Si avrà il prodotto in luglio-agosto. In 1000 mq. di terreno entrano circa 425 buche ed occorrono circa 300 grammi di seme.

— di Bagnacavallo	50 120 320 2000
— quarantina a seme nero grande	50 110 290 1800
— » » » » piccolo	50 110 290 1800

BARBABIETOLA. Si semina da marzo a luglio in piena terra: si diradano poi le piantine lasciando uno spazio di cm. 25 una dall'altra. Occorrono 300 gr. di seme per ogni 100 mq.

— rossa piatta d'Egitto	50 60 160 1000
— nera di Milano	50 60 160 1000

BASILICO. Si semina in cassette nel mese di marzo o aprile e si trapiantano in maggio le giovani piantine in piena terra a cm. 25-30 una dall'altra.

— a foglie di lattuga	50 90 240 1500
— fine verde	50 120 320 2000

BIETTA A COSTE. Si semina da marzo ad agosto a file distanti cm. 40-50 una dall'altra in terreno leggero e ben concimato.

— a coste argentate	50 — 130 800
-------------------------------	--------------

CARCIOFO. Il Carciofo si moltiplica per seme e per germogli basali, chiamati « cardonetti ». La semina si effettua in febbraio-marzo in terreno bene esposto e si mettono poi a dimora le piantine in maggio, alla distanza di m. 1,50 X 1.

— violetto bolognese	80 180 480 3000
--------------------------------	-----------------

CARDO. Si semina da marzo a maggio in semenzaio, trapiantando le piantine dopo 2 mesi alla distanza di cm. 80 a file spaziate di circa cm. 80-100. Si può seminare anche direttamente a buche mettendo 4-5 semi ognuna e si lascia poi una sola piantina. Verso l'autunno quando hanno raggiunto il pieno sviluppo si legano e si rincalzano per ottenere l'imbianchimento.

— nostrano bolognese	50 70 190 1200
— grosso di Romagna	50 90 240 1500

CAROTA. Si semina a fila oppure a spaglio dalla fine di febbraio a tutto agosto, avendo cura di diradare le piantine ove risultassero troppo dense. Occorrono 100 gr. di seme per 100 mq.

— mezza-lunga di Nantes	50 90 240 1500
— mezza-lunga di Touchon	50 90 240 1500
— lunga di S. Valery	50 90 240 1500

CAVOLO CAPPUCCIO. Le varietà precoci per il consumo estivo (giugno-luglio) si seminano in febbraio-marzo sotto vetro e si trapiantano a dimora dopo 40-50 giorni. Le varietà tardive per il consumo in autunno-inverno si seminano da maggio a luglio, trapiantando le piantine dopo 40-50 giorni alla distanza di 60-70 cm. in ogni senso.

	1 b. 30 gr. 100 gr. 1 kg.
— Cuor di Bue	80 210 560 3500
— Gloria d'Enkhuizen	80 210 560 3500
— Mercato di Copenaghen	80 210 560 3500
— di Brunswick (di Boston)	80 210 560 3500
— d'Olanda a gambo corto	80 210 560 3500
— Quintale d'Alsazia	80 210 560 3500

CAVOLOBROCCOLO. Si semina da aprile a giugno trapiantando le piantine a dimora alla distanza di cm. 50 da pianta a pianta.

— precoce di Verona	80 360 960 6000
— tardivo di Verona	80 360 960 6000
— ramoso di Ruvo (Cime di rape)	50 90 240 1500

CAVOLOFIORE. Si semina da maggio a luglio, a seconda delle varietà precoci o tardive, che rispettivamente danno prodotto in autunno e in primavera. Per anticipare la raccolta le varietà precoci si possono seminare sotto vetro in febbraio-marzo.

— precoce di Jesi originale	80 480 1280 8000
— precoce di Toscana originale	80 540 1450 9000
— precoce di Napoli	80 300 800 5000
— tardivo di Napoli	80 300 800 5000

CAVOLORAPA. Si semina da aprile a maggio in semenzaio e si trapiantano le piantine a fila distanti 60 cm. ed a 30 cm. sulla fila. Si può seminare anche direttamente a dimora e diradare lasciando le distanze anzidette.

— violetto precoce	50 90 240 1500
— bianco precoce	50 90 240 1500

CAVOLOVERZA. Si coltiva come il Cavolo Cappuccio.

— quarantina d'Asti	80 180 480 3000
— precoce d'Ulma	50 150 400 2500
— testa di ferro	50 150 400 2500
— grossa Piacentina	50 120 320 2000

CETRIOLO. Si semina in piena terra in aprile-maggio a buche alla distanza di cm. 80-100. Per avere prodotti precoci seminare in febbraio-marzo in vasetti sotto vetro e trapiantare in aprile. È consigliabile spuntare i rami laterali per avere maggior produzione e annaffiare copiosamente.

— mezzo lungo verde	50 150 400 2500
— lungo verde	50 150 400 2500
— piccolo di Parigi	50 150 400 2500

ASSORTIMENTO N. 23

PACCO SEMENTI PER L'ORTO DI FAMIGLIA

Contiene 20 Bustine di altrettante specie e varietà di Ortaggi e precisamente:

BASILICO - BARBABIETOLA DA ORTO - BIETTA - CAROTA - CETRIOLO - CICORIA (Radicchio) - CIPOLLA - ENDIVIA - LATTUGA - MELANZANA - PEPERONE - PISELLO - POMODORO - PORRO - PREZZEMOLO - RAMOLACCIO - RAVANELLO - SEDANO - SPINACIO - ZUCCHETTINI.

per L. 1000 franco domicilio

ASSORTIMENTO N. 24

PACCO SEMENTI PER L'ORTO DI FAMIGLIA

Contiene 30 Bustine di altrettante specie e varietà di Ortaggi e precisamente:

ANGURIA - ASPARAGIO - BARBABIETOLA ROSSA - BASILICO - BIETTA A COSTE - CARCIOFO - CARDO - CAROTA - CAVOLOCAPPUCCIO - CAVOLOFIORE - CAVOLOVERZA - CETRIOLO - CICORIA ROSSA (Radicchio) - CIPOLLA RAMATA - ENDIVIA RICCIA - ENDIVIA SCAROLA - FAVA DA ORTO - FINOCCHIO - LATTUGA CAPPUCCIO - LATTUGA ROMANA - MELANZANA - MELONE - PEPERONE - POMODORO - PORRO - PREZZEMOLO - RAMOLACCIO - RAVANELLO - RAPE - ZUCCHETTINI.

per L. 1300 (franco domicilio)



Cicoria bianca Pan di zucchero



Cicoria rossa di Treviso



Cicoria rossa di Verona

Sementi da orto (seguito)

CICORIA o RADICCHIO. La semina delle Cicorie si può fare dalla primavera all'autunno a fila o a spaglio, in terreno ben preparato e concimato.

1 b. 30 gr. 100 gr. 1 kg.

— comune da taglio	50	60	160	1000
— verde a grumolo	50	60	160	1000
— Bianca di Milano	50	70	190	1200
— Pan di Zucchero	50	90	240	1500
— rossa di Treviso	50	70	190	1200
— rossa di Verona	50	70	190	1200
— variegata di Castelfranco	50	90	240	1500
— della Catalogna	50	90	240	1500
— a grosse radici di Bruxelles	50	90	240	1500
— da caffè (di Magdeburgo)	50	90	240	1500

CIPOLLA. La semina si effettua in due epoche: in agosto-settembre le varietà precoci, per il consumo nell'estate successiva; in febbraio-marzo le varietà tardive per il consumo invernale. Il semenzaio dovrà essere fatto in terreno leggero ben sminuzzato, coprendo pochissimo il seme per facilitarne la nascita.

— precoce di Romagna	50	150	400	2500
— gialla di Parma	80	210	560	3500
— ramata di Milano	80	210	560	3500
— rossa lunga di Firenze	80	240	640	4000
— rossa rotonda	80	240	640	4000
— piccola di Parigi	80	240	640	4000

ENDIVIA RICCIA. Si semina da marzo ad agosto in semenzaio e si trapianta dopo 30-40 giorni alla distanza di cm. 30 X 30. Predilige terreni leggeri e ben preparati. Annaffiare e sarchiare periodicamente. Riunire e legare i cespi per ottenere l'imbiacchimento.

— di Pancalieri	50	90	240	1500
— finissima d'Italia	50	110	290	1800

ENDIVIA SCAROLA. Molto indicata per il consumo in autunno-inverno. Si semina da giugno ad agosto in semenzaio e si trapianta quando le piantine hanno 7-8 foglie. Per il resto vedere le altre Endivie.

— a foglia di lattuga	50	70	190	1200
— Cornetto di Bordeaux	50	70	190	1200
— bionda a cuore pieno	50	70	190	1200
— verde a cuore pieno	50	70	190	1200

FAGIOLI

I Fagioli si seminano da aprile ad agosto in terreno ben concimato con letame maturo. La semina va fatta a file distanti 70-80 cm. per le varietà rampicanti ed a 40-50 cm. per le varietà nane. Rincalzare le piante un paio di volte e dopo circa tre settimane concimare con nitrato per favorire lo sviluppo delle piante. Mantenere innaffiato se il tempo corre siccitoso.

Fagioli nani per cornetti verdi: 100 gr. 250 gr. 1 kg. 10 kg.

— Bobis precoce	55	120	400	3750
— Della Vigna	55	120	400	3750
— Enfant de Mont Calme	75	180	600	5750
— Mercato di Ginevra	75	180	600	5750
— Metis Abbondanza	50	100	350	3250
— Metis Marocchino	55	120	400	3750
— Re del Belgio	55	120	400	3750
— Supermetis	55	120	400	3750
— Saxa	75	180	600	5750

Fagioli nani per cornetti gialli:

— Doré lungo	60	130	450	4250
— Metis Regina	60	130	450	4250
— Metis Aguillette	60	130	450	4250

Fagioli rampicanti per cornetti verdi:

— Bobis o Precoce di luglio	75	180	600	5750
— Bobis a grano nero	80	200	650	6000
— Marconi	80	200	650	6000
— S. Fiacre	65	150	500	4750

Fagioli nani da sgusciare:

— Borlotto di Praga	50	100	350	3250
— Borlotto di Vigevano	55	120	400	3750
— Canellino di Romagna	45	90	300	2750
— Saluggia	45	90	300	2750
— Verdino o Americano	45	90	300	2750

Fagioli rampicanti per cornetti gialli:

— S. Fiacre	75	180	600	5750
— Meraviglia di Venezia	75	180	600	5750

Fagioli rampicanti da sgusciare:

— Borlotto di Vigevano	55	120	400	3750
— di Spagna o corona	55	120	400	3750

FAVA DA ORTO. Si semina dall'autunno alla primavera a fila distanti 50 cm. Al momento della fioritura si rincalzano e si spuntano le piante onde irrobustire e favorire la produzione.

100 gr. 250 gr. 1 kg. 10 kg.

— grossa di Siviglia	45	90	300	2750
— di Aquadulce	45	90	300	2750

Sementi da orto (seguito)

FINOCCHIO. Si semina in primavera per avere il prodotto durante l'estate ed in luglio-agosto se si vuole il prodotto verso l'autunno. Si semina a fila distanti 40-50 cm. l'una dall'altra. Predilige terreno profondo e ben concimato. Quando le piantine hanno raggiunto 10 cm. diradarle lasciando una distanza di 15-20 cm. una dall'altra.

	1 b.	30 gr.	100 gr.	1 kg.
— dolce di Firenze	50	70	190	1200
— grosso di Napoli	50	70	190	1200

LATTUGA A CAPPUCCIO. Si seminano le varietà primaverili in posizioni riparate, da febbraio-marzo; quelle estive da aprile a luglio e quelle invernali da agosto a settembre. Seminare in semenzaio trapiantando le piantine dopo 30-40 giorni alla distanza di circa 20-30 cm. Si può anche seminare direttamente sul posto e diradare lasciando le distanze anzidette.

	1 b.	30 gr.	100 gr.	1 kg.
— Regina di Maggio	50	90	240	1500
— La Moda	50	110	290	1800
— Supermoda	50	120	320	2000
— Attrazione	50	120	320	2000
— Meraviglia delle quattro stagioni	50	110	290	1800
— Trocadero (La Preferita)	50	120	320	2000

Lattuga da taglio:

— verde ricciolina	50	110	290	1800
— bionda a foglie lisce	50	110	290	1800

Lattuga romana:

— Pallone Bougival	50	120	320	2000
— verde degli ortolani	50	110	290	1800
— bionda degli ortolani	50	110	290	1800

MELONE. Si semina in terreno ben lavorato e concimato in aprile-maggio, in buche distanti un metro in ogni senso, mettendo 4-5 semi ogni buca.

— Ananas d'America	80	270	720	4500
— Cantalupo Charentais	80	360	960	6000
— retato degli ortolani	80	270	720	4500
— rampicante zuccherino	80	360	960	6000

MELANZANA. Si semina da febbraio ad aprile in letti caldi e si trapiantano le piantine dopo circa 6 settimane in terreno ben preparato alla distanza di cm. 60 X 60. Se si vuole ottenere frutti molto grossi lasciarne non più di 4-5 ogni pianta. Richiedono copiose annaffiature.

— lunga violetta	80	210	560	3500
— rotonda di New York	80	240	640	4000
— rotonda bianca	80	240	640	4000

PEPERONE. Si semina in marzo-aprile in semenzaio ben esposto, oppure in febbraio in letto caldo, avendo cura di tenere il terreno umido durante la germinazione. Le piantine vanno trapiantate ad una distanza di cm. 40 da pianta a pianta ed annaffiate copiosamente.

— rosso quadrato d'Asti	80	240	640	4000
— giallo quadrato d'Asti	80	180	480	3000
— di Nocera, giallo	80	180	480	3000
— di Nocera, rosso	80	240	640	4000
— lungo dolce sottile	80	240	640	4000

POMODORO. La semina si effettua a febbraio-marzo in letti caldi, bene esposti e passato il pericolo dei geli si trapiantano le piantine a dimora a cm. 60 X 60. Si usa seminare anche direttamente in piena terra in aprile, a buche diradando se risultassero troppo fitte.

	1 b.	30 gr.	100 gr.	1 kg.
— Riccio di Parma	80	210	560	3500
— San Marzano	80	180	480	3000
— Re Umberto	80	180	480	3000
— Marglobe	80	360	960	6000
— Marmande	100	620	1920	12000
— Meraviglia del Mercato	80	270	720	4500
— Supermarmande	100	900	2400	15000
— Cuor di Bue	100	620	1920	12000

PORRO. Le varietà precoci si seminano in febbraio in letti caldi e si trapiantano le piantine alla distanza di cm. 30 fra di loro. Le varietà tardive si seminano da aprile ad agosto in piena terra e si trapiantano o diradano se necessario.

— grosso di Carentan	50	90	240	1500
— grosso d'estate	50	90	240	1500

PREZZEMOLO. Si semina a righe o a spaglio da marzo a settembre e si deve aver cura di mantenere umido il seminato trattandosi di semi di lenta germinazione.

	1 b.	30 gr.	100 gr.	1 kg.
— comune	40	50	130	800
— gigante di Napoli	50	60	160	1000

RAPA. Si seminano da luglio a settembre o in primavera le varietà precoci, a spaglio o a righe; diradare in modo da lasciare una distanza di cm. 20 fra le piante.

— di Milano piatta a colletto violetto	50	60	145	900
— bianca Lodigiana	50	60	145	900

RAMOLACCIO. Le varietà precoci si seminano da aprile a giugno in terreno ben lavorato e concimato. Si seminano invece da metà luglio a settembre le varietà tardive. Diradare se necessario.

— bianco grosso d'inverno	50	60	145	900
— bianco rotondo precoce	50	60	145	900

RAVANELLO. Seminando periodicamente ogni 15-20 giorni, da febbraio a ottobre, si possono avere Ravanelli per il consumo durante tutta la bella stagione. Diradare in caso di seminati troppo densi per avere radici grosse uniformi.

— rotondo rosso quarantino	50	60	145	900
— rotondo rosso a punta bianca	50	60	145	900
— Candela di ghiaccio	50	60	145	900
— rosso lungo	50	60	145	900

SEDANO. Si semina da marzo ad aprile in semenzaio e si trapiantano le piantine da luglio a metà settembre in terreno profondamente lavorato e bene concimato. Quando avranno raggiunto lo sviluppo massimo si dovranno legare e rincalzare per ottenere l'imbianchimento.

— a coste piene di Bologna	50	110	290	1800
— dorato d'Asti	80	120	560	3500



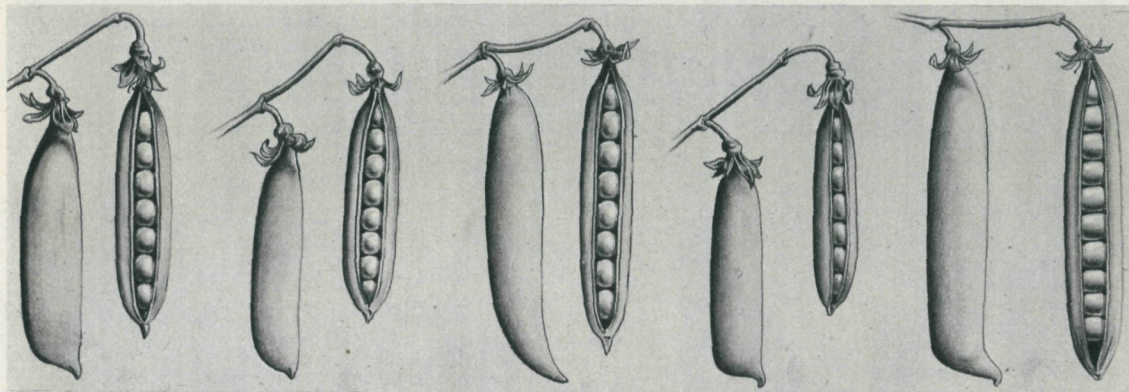
Lattuga a cappuccio
Supermoda



Lattuga
romana bionda



Lattuga a cappuccio
Meraviglia delle 4 stagioni



Pisello precoce
di Provenza

Pisello
Annonay

Pisello
Principe Alberto

Pisello
Meraviglia d'America

Pisello
Telefono

PISELLI DI ALTA SELEZIONE DELLE MIGLIORI PROVENIENZE ESTERE

NORME SULLE SEMINE

Le semine vanno fatte a fila, distanti cm. 40-50 per le varietà nane e cm. 60-70 per le rampicanti. Le epoche più indicate per le semine sono le seguenti:

- a) per primizie dai primi di novembre a tutto gennaio in buone esposizioni riparate, preferendo le varietà più precoci ed a grani rotondi (non grinz) che sono quelle che meno temono il freddo, il gelo e l'umidità.
b) per colture normali si semina da febbraio a maggio in terreno ben preparato, non troppo bagnato. Sarchiare una prima volta appena le piante sono spuntate e ancora quando hanno raggiunto 15-20 centimetri, epoca in cui si dovrà provvedere al sostegno per le varietà rampicanti.

Per quantitativi superiori a 10 kg.
per varietà sconto speciale 5 %.

VARIETÀ NANE: (A) grani crespi; (B) grani tondi:

	100 gr. Lire	250 gr. Lire	1 Kg. Lire	10 Kg. Lire
— precoce di Annonay (B). Alt. cm. 30. Varietà precocissima; baccelli verde chiaro	45	95	350	3000
— precoce di Provenza (B). Alt. cm. 35. Varietà precoce molto produttiva, adatta per colture industriali e per piccoli orti. Baccelli di color verde scuro	45	95	350	3000
— Meraviglia d'America (A). Alt. cm. 30. Varietà precoce che produce numerosi baccelli di color verde chiaro	50	120	400	3700
— Laxton Superb (B). Alt. cm. 50. Varietà raccomandata sia per grandi colture che per piccoli orti. Produzione abbondante, baccelli lunghi cm. 7-8, grani di sapore squisito	50	120	400	3500

VARIETÀ RAMPICANTI:

(A) grani crespi; (B) grani tondi:

	100 gr. Lire	250 gr. Lire	1 Kg. Lire	10 Kg. Lire
— Principe Alberto (B). Alt. cm. 90. Precoce, produce abbondantemente numerosi baccelli di color verde chiaro, grani rotondi di sapore dolce	45	95	350	3000
— Nettuno (A). Alt. cm. 140. Ottima selezione. Si adatta ai climi più svariati. Produce abbondantemente baccelli lunghi 12-14 cm. con 8-9 grani di sapore dolce squisito	70	150	500	4500
— Senatore (A). Alt. cm. 80. Produzione abbondante, baccelli un po' ricurvi ben pieni	50	120	400	3500
— Telefono (A). Alt. cm. 140. Varietà a baccelli lunghi, pieni grani grossi di sapore dolce, squisito	20	120	400	3500
— Thomas Laxton (A). Alt. cm. 100. Produzione abbondante, baccelli lunghi con 7-8 grani di sapore dolce	50	120	400	3500
— Vittoria (B). Alt. cm. 150. Varietà tardiva a baccelli lunghi di color verde chiaro	45	95	350	3000
— Mangiatutto gigante Svizzero	80	180	600	5800

SPINACIO. Si semina a spaglio o meglio a righe distanti cm. 15-20 in terreno ben preparato e concimato. Per il consumo invernale si semina da metà agosto a novembre e da febbraio ad aprile per avere il prodotto durante l'estate. Si impiegano kg. 4 di seme per 1000 mq.

	100 gr.	250 gr.	1 kg.	10 kg.
— mostroso di Viroflay	60	120	400	3500
— riccio d'Asti	60	120	400	3500
— Bloomsdale	70	140	500	4500
— Juliana	70	140	500	4500
— America	70	140	500	4500

VALERIANA. Si semina da luglio a ottobre. Dà una eccellente insalata per l'autunno e per l'inverno, conosciuta anche col nome di Gallinella o Dolcetta.

— verde a cuore pieno	1 b. 30 gr.	100 gr.	1 kg.
— d'Olanda a seme grosso	50	110	290 1800
	50	120	320 2000

ZUCCHETTINI. Si seminano da aprile a giugno in buche a cm. 80 X 80. Per avere primizie si possono seminare anche in febbraio-marzo in vasetti in letti caldi e trapiantare in piena terra quando non vi sono più pericoli di gelate.

— nani bolognesi	50	70	190 1200
— striati d'Italia	50	70	190 1200
— verdi di Milano	50	70	190 1200

Sementi di fiori

ASTRO	1 bustina	10 gr.	25 gr.	NASTURZIO (Cappuccine)	1 bustina	10 gr.	25 gr.
Gigante di California, miscuglio . . .	50	200	400	nano doppio, miscuglio	50	100	200
Gigante di California, colori separ. . .	50	220	440	alto doppio, miscuglio	50	80	160
Bellezza d'America, colori separ. . .	50	150	300	PETUNIA			
Piuma di struzzo, miscuglio	50	175	350	a grandi fiori semplici, miscuglio . .	80	1250	2500
Princess, miscuglio	60	250	500	a grandi fiori doppi, miscuglio . .	150	6000	—
BEGLIUOMINI (Balsamina)				PISELLO (Lathyrus)			
fiore doppio, miscuglio	50	130	260	odoroso, miscuglio	50	150	300
BELLA DI NOTTE (Meraviglie)				PORTULACA			
miscuglio	50	80	160	a grandi fiori semplici, miscuglio . .	50	200	400
BOCCA DI LEONE (Anthrinum)				a grandi fiori doppi, miscuglio . .	100	450	900
alta, miscuglio	50	250	500	RESEDA			
nana, in miscuglio	50	300	600	odorata a grandi fiori	50	150	300
CALENDULA				SALVIA			
doppia palla arancione	50	130	260	splendens nana di Zurigo	50	300	600
CELOSIA				nanissima Palla di Fuoco	50	350	700
a creste di gallo, miscuglio	50	150	300	ad alte spighe	50	250	500
CENTAUREA				TAGETES			
imperiale a fiore doppio, misc. . . .	50	150	300	erecta a fiore doppio	50	150	300
DALIA				VERBENA			
a fiore semplice in miscuglio	50	150	300	a grandi fiori, miscuglio	50	400	800
DOLICO				VIOLACIOCCA			
d'Egitto, miscuglio	50	80	150	di Nizza precoce, miscuglio	80	450	900
ELICRISO				quarantina, miscuglio	50	200	400
doppio, miscuglio	50	300	650	VIOLA DEL PENSIERO			
GAILLARDIA				gigante Svizzera, miscuglio	50	500	1000
dipinta, miscuglio	50	130	260	gigante Svizzera, colori separati . .	60	600	1200
GAROFANO				ZINNIA			
doppio « Chabaud », miscuglio . . .	50	500	1000	elegans a grandi fiori doppi, misc. .	40	150	300
doppio « Chabaud », colori sep. . .	80	700	1400	elegans in colori separati	50	200	400
doppio di Nizza, miscuglio	80	1200	2400	lilliput, miscuglio	50	200	400
GAROFANO							
cinese doppio, miscuglio	50	200	400				
GAROFANO							
a piumino, doppio, miscuglio	50	200	400				
GAROFANO							
dei poeti, doppio, miscuglio	50	150	300				
GIPSOPHYLA							
elegans bianca, a grandi fiori	50	120	240				
elegans rosa, a grandi fiori	50	100	200				
IPOMEA (Campanelle ramp.)							
miscuglio	50	100	200				

ASSORTIMENTO N. 25

FIORI TUTTO L'ANNO

CON IL NOSTRO PACCO SEMENTI « GIARDINO FIORITO » composto di 15 Pacchetti di altrettante specie di piante fiorifere di facile coltivazione (ved. istruzioni sulle bustine colorate): ASTRO - BOCCA DI LEONE - CENTAUREA - COSMEA - GAROFANO - DOPIO - GAROFANO CINESE - GAROFANO DEI POETI - GYPSOPHYLA - IPOMEA (Campanelle) - NASTURZIO - PORTULACA - SALVIA - TAGETES - VERBENA - ZINNIA.

per L. 800 franco domicilio



Aster Princess



Salvia splendens



Zinnia elegans gr. fl.

Sementi da prato

Prezzi variabili, senza impegno e salvo venduto.

LEGUMINOSE PER PRATI STABILI E AVVICENDATI

ERBA MEDICA (*Medicago sativa*). È la migliore e più diffusa leguminosa da foraggio precoce e produttiva. Prospera bene in tutti i terreni profondi, rifugge solo quelli troppo umidi e calcareanti. Resiste alla siccità in virtù delle radici fittonanti che penetrano nel terreno profondamente; per queste sue virtù viene impiegata anche per fissare scarpate, terreni in pendio, ecc. (kg. 45-50 per Ha.)

550 5000 45000

GINESTRINO (*Lotus corniculatus*). Leguminosa di lunga durata; molto resistente al freddo. Prospera bene anche nei terreni aridi e sabbiosi; produce abbondante foraggio di ottima qualità (kg. 25-30 per Ha.)

750 7000 65000

LUPINELLA o CROCCETTA (*Onobrychis sativa*). Si semina in autunno o in primavera. Vegeta bene in tutti i terreni anche in quelli molto sciolti e sassosi ed in quelli calcarei. Produce ottimo foraggio sia per bovini che per equini (kg. 50 per Ha.)

380 3500 32000

SULLA o GUADARUBIO (*Hedysarum coronarium*). Pianta prodigiosa per i terreni argillosi e salini specialmente al Centro e Mezzogiorno d'Italia. È la tipica pianta tonificatrice dei calanchi. Buon foraggio e abbondantissimo. Radici ricche di tubercoli. Resiste bene alla siccità estiva. Si semina fra il grano e sulle stoppie in agosto. Produce un solo sfalcio. (kg. 30 per Ha.)

750 7000 65000

TRIFOGGIO VIOLETTA (*Trifolium pratense*). Prospera bene nei terreni freschi a clima temperato. Pianta più precoce della medica e più resistente al freddo, produce abbondantemente foraggio molto nutriente. (kg. 30 per Ha.)

650 6000 55000

TRIFOGGIO BIANCO OLANDESE (*Trifolium repens*). Prospera bene nei terreni freschi. Si usa anche per la formazione di miscugli per prati da giardino in consociazione con graminacee. (kg. 15 per Ha.)

1400 13000 120000

TRIFOGGIO BIANCO LODIGIANO (*Trifolium repens giganteum*). Leguminosa di grande merito per terreni irrigui. Produce il miglior foraggio per le vacche da latte; esigente in fatto di terreno (kg. 5 per Ha.)

1600 15000 140000

TRIFOGGIO GIALLO DELLE SABBIE (*Anthyllis vulneraria*). Preziosa leguminosa biennale per i terreni sabbiosi, ciottolosi, calcarei; resiste bene alla siccità ed al freddo. (kg. 25-30 per Ha.)

1000 9500 90000

TRIFOGGIO INCARNATO (*Trifolium incarnatum*). Leguminosa annuale da seminarsi in agosto-settembre nei terreni silicei e acidi. Viene usata anche per sovescio. (kg. 30 per Ha.)

380 3600 34000

TRIFOGGIO NERO D'ALSIKE (*Trifolium hybridum*). Prospera bene in tutti i terreni specie in quelli umidi e freddi ove altri Trifogli vegetano a stento. (kg. 30 per Ha.)

1 kg. 10 kg. 100 kg.
650 6000 55000

TRIFOGGIO ALESSANDRINO (*Trifolium Alexandrinum*). Leguminosa annuale, originaria dall'Egitto. Di grande interesse per il Centro-Sud, dove produce facilmente quattro-cinque tagli nel periodo fra l'autunno e la primavera. Si semina di solito in agosto-settembre (kg. 30-50 per Ha.)

400 3800 35000

SEMENTI PER LA FORMAZIONE DI PRATI STABILI

MISCUGLI SPECIALI DI GRAMINACEE E LEGUMINOSE PER PRATERIE APPROPRIATI ALLA NATURA DEL TERRENO

FORMULA A: per terreni argillo-silicei, di medio impasto, fertili. (kg. 60 per Ha.)

750 7000 65000

FORMULA B: per terreni di medio impasto, tendenti al leggero, fertili e profondi (kg. 50 per Ha.)

850 8000 75000

FORMULA C: per terreni argillosi, pesanti, freschi e fertili. (kg. 55 per Ha.)

700 6500 60000

FORMULA D: per terreni sciolti, di spessore medio-croce, ghiaiosi e calcarei. (kg. 70 per Ha.)

700 6500 60000

LEGUMINOSE DA ERBAIO

FIENO GRECO o TRIGONELLA (*Trigonella foenum*). Usata sia per sovescio che per foraggio. Utilissima nel rinfruttamento dei medicinali male riusciti. (kg. 30 per Ha.)

180 1700 16000

PISELLO DA FORAGGIO (*Pisum arvense*). Si semina in autunno, in ragione di kg. 180-200 per Ha., per avere foraggio in primavera. Vegeta bene nei terreni profondi e calcarei

180 1600 14000

VECCIA NERA COMUNE (*Vicia sativa*). Ottima leguminosa annuale; produce abbondante foraggio molto nutriente. Si semina sia in autunno che in primavera. (kg. 180-200 per Ha.)

150 1400 12000

VECCIA BIANCA (*Vicia sativa alba*). Varietà più resistente ai freddi della Vecchia nera; vegeta bene anche nei terreni poveri. (kg. 150 per Ha.)

200 1900 18000

VIGNA DELLA CINA (*Vigna sinensis*). Foraggera di grande pregio. Si semina in primavera oppure nelle stoppie, produce ottimo foraggio ed è particolarmente indicata per il bestiame da latte perchè molto nutriente. (kg. 60 per Ha.)

350 3250 30000

GRAMINACEE FORAGGERE

	1 kg.	10 kg.	100 kg.
AGROSTIDE BIANCA (<i>Agrostis alba</i>). Adatta per prati ornamentali, campi sportivi ecc. Produce ottimo fieno, si adatta a tutti i terreni. Alta 30-90 cm. (kg. 15 per Ha.)	1500	14000	130000
BROMO D'UNGHERIA (<i>Bromus inermis</i>). Prospera bene nei climi asciutti e nelle plaghe soleggiate, produce foraggio discreto ed abbondante. (kg. 60 per Ha.)	700	6500	60000
BROMO DEI PRATI (<i>Bromus pratensis</i>). Adattasi bene nei terreni poveri ricchi di calcare. (kg. 60 per Ha.)	600	5500	50000
CODA DI TOPO o CODOLINA (<i>Phleum pratense</i>). Produce foraggio molto fine e nutritivo. Adattasi bene in terreni umidi e freschi. Indicata anche per formare prati ornamentali. (kg. 15 per Ha.)	600	5500	50000
CODA DI VOLPE (<i>Alopecurus pratensis</i>). Preferisce terreni freschi, umidi e fertili. Precoce e molto produttiva. (kg. 25 per Ha.)	1600	15000	140000
ERBA ALTISSIMA (<i>Avena elatior</i>). È una delle più importanti specie foraggere. Produce in abbondanza. Si adatta nei terreni asciutti. (kg. 30 per Ha.)	650	6000	55000
ERBA BIANCA (<i>Holcus lanatus</i>). Graminacea indicata per terreni asciutti e magri (kg. 25 per Ha.)	600	5500	50000
ERBA DA GIARDINO (<i>Poa trivialis</i>). Pianta perenne precoce e molto indicata per prati ornamentali all'ombra e per pascoli permanenti. (kg. 25 per Ha.)	800	7500	70000
ERBA FIENAROLA (<i>Poa pratensis</i>). È una specie precoce che viene bene anche nei terreni asciutti. Produce eccellente foraggio. Buona anche per formare prati ornamentali. (kg. 25 per Ha.)	1200	11000	100000
ERBA MAZZOLINA (<i>Dactylis glomerata</i>). Produce foraggio in grande quantità molto gradito al bestiame. Prospera bene in terreni fertili in pianura. (kg. 40-50 per Ha.)	600	5500	50000
FESTUCA DEI MONTONI (<i>Festuca ovina</i>). Indicata per formare pascoli in terreni magri, sabbiosi e secchi. Si presta bene anche per consolidare terreni in pendio, scarpate, ecc. (kg. 30 per Ha.)	700	6500	60000
FESTUCA DEI PRATI (<i>Festuca pratensis</i>). Vegetazione un po' tardiva. Indicata per prati e pascoli in terreni argillosi, freschi e umidi. (kg. 40 per Ha.)	650	6000	55000
FESTUCA MAGGIORE (<i>Festuca duriuscula</i>). È pianta perenne, precoce, che produce ottimo fieno. Indicatissimo anche per pascoli. Vien bene in terreni freschi. (kg. 30 per Ha.)	600	5500	50000
FESTUCA ROSSA (<i>Festuca rubra</i>). Ottima foraggere. Molto indicata per pascoli, si presta bene anche per inerbire scarpate lungo le strade e i torrenti. Fa bene nei terreni magri e sabbiosi. (kg. 30 per Ha.)	600	5500	50000
FIENAROLA ALTA (<i>Aira caespitosa</i>). È pianta perenne con culmi cespitosi alti 30-50 cm. Preferisce luoghi freschi ombrosi. (kg. 40 per Ha.)	550	5000	45000
FIENAROLA COMPRESSA (<i>Poa compressa</i>). Adattasi bene in terreni poveri, indicata per formare prati ornamentali. (kg. 30 per Ha.)	1700	16000	150000
FIENAROLA DEI BOSCHI (<i>Poa nemoralis</i>). È la specie ideale per prati ornamentali all'ombra dove altre specie non prosperano. (kg. 30 per Ha.)	1000	9500	90000
FIENAROLA FLESSUOSA (<i>Aira flexuosa</i>). Cresce bene in terreni poveri e asciutti dove altre specie non prosperano. (kg. 40 per Ha.)	500	4500	40000
LOIETTO DI PACEY (<i>Lolium perenne tenue</i>). Varietà molto fine indicatissima per prati ornamentali. (kg. 60 per Ha.)	500	4800	45000
LOIETTO INGLESE (<i>Lolium perenne</i>). È una specie indicata per terreni asciutti. Molto indicata per formare, anche da sola, prati ornamentali. Altezza 40-80 centimetri. (kg. 60-80 per Ha.)	400	3800	35000
LOIETTO ITALIANO o LOGLISSA (<i>Lolium italicum</i>). È certamente una delle migliori specie foraggere. È estesamente coltivata nelle praterie lombarde. Fornisce con grande rapidità foraggio eccellente. Può essere consociato a leguminose e ad altre graminacee. Produce fin dal primo anno. Altezza 80-120 cm. (kg. 60-80 per Ha.)	300	2800	24000
PALEINO ODOROSO (<i>Anthoxanthum odoratum</i>). Specie molto precoce che prospera bene nei terreni asciutti. Migliora il fieno col suo profumo. (kg. 40 per Ha.)	1500	14000	130000
SAGGINA SPAGNOLA (<i>Phalaris arundinacea</i>). Prospera bene nei terreni umidi e torbosi, consigliabile per consolidare terreni franosi, scarpate, ecc. (kg. 25 per Ha.)	900	8500	80000
VENTOLINA o CODA DI CANE (<i>Cynurus cristatus</i>). Ottima specie per prati ornamentali e come foraggere. Cresce bene in terreni freschi. (kg. 25-30 per Ha.)	900	8500	80000

A richiesta dei Sigg. Clienti possiamo preparare e fornire speciali miscugli — oltre quelli offerti a pag. 69 e 75 — di graminacee e leguminose particolarmente appropriati a determinati scopi e adatti a particolari condizioni di clima, di terreno, ecc.

SEMENTI DI PIANTE INDUSTRIALI

COLZA (<i>Brassica napus oleifera</i>). Si semina in autunno o in primavera sia per la produzione di foraggio che per sovescio. (kg. 5-10 per Ha.)	1 kg.	10 kg.	100 kg.
	250	2400	20000
RAVIZZONE (<i>Brassica campestris oleifera</i>). Si semina sul finire dell'estate in ragione di 5-10 kg. per Ha.	250	2400	20000
SOJA GIALLA (<i>Soja hispida</i>). Leguminosa molto resistente alla siccità. Si coltiva sia per foraggio che per la produzione di granella. (kg. 50 per Ha.)	200	1900	18000
CANAPA GIGANTE BOLOGNESE. (<i>Cannabis sativa</i>). È una delle migliori razze estesamente coltivata nel bolognese e nel ferrarese per la produzione della fibra. (kg. 60 per Ha.)	550	5000	45000
CANAPA GIGANTE CARMAGNOLA. (<i>Cannabis sativa</i>). Dello stesso tipo della precedente, ma più resistente all'orobanche. (kg. 60 per Ha.)	550	5000	45000
GIRASOLE GIGANTE DI RUSSIA. (<i>Helianthus annuus</i>). Si semina in primavera in ragione di kg. 6 per Ha. avendo cura di lasciare poi le piantine alla distanza di un metro l'una dall'altra	180	1600	15000
LINO DI PRIMAVERA. (<i>Linum usitatissimum</i>). Si semina in ragione di kg. 50 per Ha. se per la produzione di seme e kg. 120-160 se per fibra	300	2500	20000
ORZO DA CAFFÈ - ORZO MONDO. (<i>Hordeum vulgare</i>). (kg. 120-150 per Ha.)	180	1600	15000
SENAPA BIANCA. (<i>Sinapis alba</i>). Si semina in ragione di kg. 10 per Ha. se per la produzione del seme e kg. 20 per Ha. se per foraggio	300	2800	25000

SEMENTI DI FORAGGERE DIVERSE

CAVOLONAVONE - RUTABAGA (<i>Brassica napus</i>). Produce radici grosse di alto potere nutritivo indicate per il bestiame da latte. Si semina in ragione di kg. 8 per Ha.	1 kg.	10 kg.	100 kg.
	600	5500	50000
RAPA DA FORAGGIO DI NORFOLK (<i>Brassica rapa rapifera</i>). Si semina da maggio a settembre: dopo circa 60-70 giorni si hanno radici sferiche ottime per l'alimentazione del bestiame. (kg. 5 per Ha.)	500	4800	45000
SORGO GENTILE (<i>Sorghum exiguum</i>). È una graminacea molto resistente alla siccità che produce diversi tagli di ottimo foraggio. Si semina in ragione di kg. 35 per Ha.	300	2900	28000
SORGO ZUCCHERINO (<i>Sorghum saccharatum</i>). Graminacea di grandi risorse, produce abbondante foraggio ricco di materia zuccherina molto appetitoso per il bestiame e nello stesso tempo un buon prodotto di granella ottima per l'alimentazione dei suini. (kg. 40 per Ha.)	300	2900	28000
PANICO. (<i>Panicum italicum</i>). Si semina in ragione di kg. 10-15 per Ha. Si coltiva per granella e per erbaio estivo	180	1600	15000
SCAGLIOLA. (<i>Phalaris canariensis</i>). Si semina in primavera in terreno ben lavorato e concimato. Il seme serve per l'alimentazione degli uccelli e la paglia per foraggio. (kg. 15 per Ha.)	280	2600	25000
SEGALE GIGANTE. (<i>Secale cereale</i>). Si semina in settembre-ottobre in ragione di kg. 120 per Ha. Preferisce terreni sciolti, sabbiosi ed aridi. Per uso erbaio va seminata alquanto più fitta	100	900	8000

IL CATALOGO GENERALE DELLE SEMENTI

riccamente illustrato esce ogni anno, a gennaio. In esso troverete descritte e offerte tutte le SEMENTI DI ORTAGGI, da PRAÏO, di FIORI, di PIANTE ARBOREE, AROMATICHE e MEDICINALI, ecc. nonché BULBI da FIORE, INSETTICIDI, CONCIMI, ATTREZZI ecc.
GRATIS A RICHIESTA

BARBABIETOLE DA FORAGGIO

SEMENTI ORIGINALI ESTERE DI ALTA SELEZIONE

Le barbabietole costituiscono uno dei migliori foraggi da somministrare al bestiame durante l'inverno quando scarseggiano gli altri foraggi. La semina dovrà essere fatta in primavera dopo cessati i geli in terreno profondamente lavorato e ben preparato in ragione di Kg. 15 per Ha. in file distanti 40-50 cm.

BARBABIETOLA ROSSA MAMMOUTH. Buona varietà tardiva, produce radici grossissime a buccia rossa di lunga conservazione.

1 Kg. L. 400; 10 Kg. L. 3800
100 Kg. L. 35.000

BARBABIETOLA GIALLA ECKENDORF. Produce radici grosse, cilindriche; raccomandata per i terreni meno profondi. Sviluppa metà radice fuori terra.

1 Kg. L. 400; 10 Kg. L. 3800
100 Kg. L. 35.000

BARBABIETOLA BIANCA SEMI-ZUCCHERINA. Fra le varietà coltivate da foraggio si può definire la migliore per il suo alto valore nutritivo. Radici bianche di forma allungata ricche di zucchero.

1 Kg. L. 400; 10 Kg. L. 3800
100 Kg. L. 35.000

BARBABIETOLA GIALLA BARRES. Radice grossa a forma ovale, pelle gialla, polpa zuccherina di lunga conservazione.

1 Kg. L. 400; 10 Kg. L. 3800
100 Kg. L. 35.000

BARBABIETOLE DA ZUCCHERO

SELEZIONE SPECIALE

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO (*Beta vulgaris saccharifera*). La nostra selezione di questa specie è fra le migliori e più produttive.

1 Kg. L. 300; 10 Kg. L. 2500
100 Kg. L. 20.000.

SEME DI PRODUZIONE ESTERA

1 Kg. L. 350; 10 Kg. L. 3200
100 Kg. L. 30.000.



UTENSILI PER ORTICOLTURA E GIARDINAGGIO



COLTELLI PER INNESTI (manico corno)

fig. 30/A (Kunde) cm. 10 1/2	cad. L. 1100
fig. 30/A (Kunde) cm. 11	» 1200
fig. 41/H (Kunde)	» 1500
fig. 1/C (Kunde) cm. 10 1/2	» 1500
fig. 2/E (Kunde) cm. 11	» 1600

FORBICI DA VIGNA (fig. 1320) (Kunde)

cm. 19	L. 1800
cm. 21	» 1900

FORBICI A DOPPIO TAGLIO «MANARESI»

(fig. 8) cm. 18	L. 1250
cm. 20	» 1350
cm. 22	» 1450

FORBICIONI DA SIEPI

(fig. 592) cm. 33	L. 1700
cm. 44	» 1800
cm. 50	» 2000

FORBICI PER POTATURE (fig. 137) Kunde

(tipo leggero nichelato per signore)

articolo finissimo	L. 1550
--------------------	---------

FORBICI TAGLIAERBA (per bordure)

(fig. 522)	L. 1300
------------	---------

SVETTATOIO A PERTICA (Kunde)

(fig. 155 A) cm. 25	L. 1450
(fig. 369 A) cm. 30	» 1200

SEGHETTA A PERTICA (Kunde)

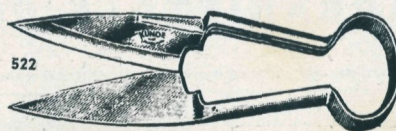
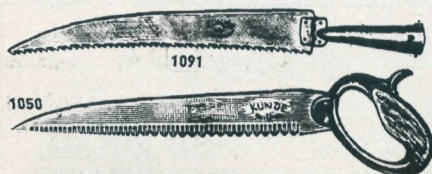
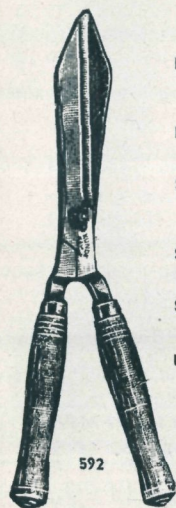
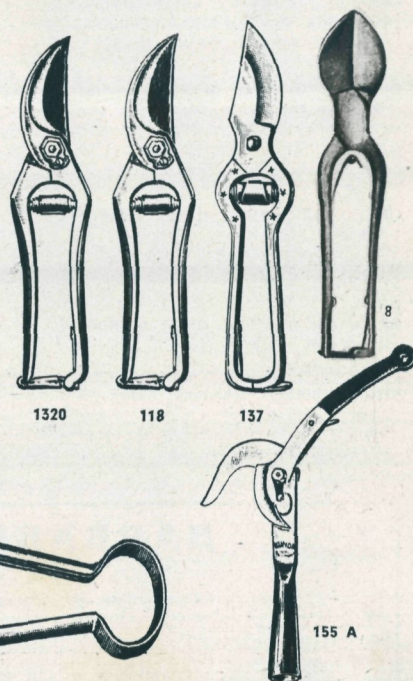
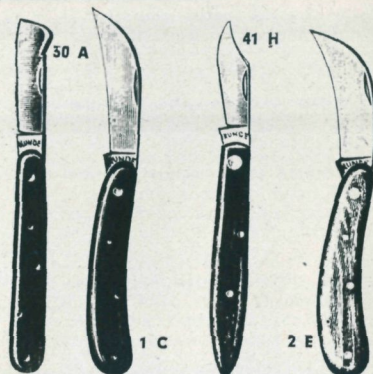
(fig. 1091)	L. 700
-------------	--------

SEGHETTA A PISTOLA (Kunde)

(fig. 1050)	L. 1000
-------------	---------

UTENSILI PER INNESTO MARCA «Due Buoi»

coltello da innesto, manico legno	L. 600
» » » corno	» 750
roncola manico in corno, tipo piccolo	» 900
» » » medio	» 950
» » » grande	» 1100
forbici da vigna, cm. 21	» 650
» » » 23	» 750
seghetta serramanico, finissima	» 1400
fenditoio per innesto a spacco	» 1300



ALLA PIANTAGIONE

usate FITO, concime completo.

Le piante attecchiranno meglio
e svilupperanno prima.

Piante erbacee annuali e perenni: 60-80 gr. al mq.

Piante bulbose e tuberose: 60-80 gr. al mq.

Arbusti e Rosai:

alla piantagione - 100/200 gr. a pianta.
annualmente - 50/500 gr. a pianta.

Alberi fruttiferi ed ornamentali:

alla piantagione - 200/300 gr. a pianta.
annualmente - gr. 100/kg. 1 a pianta.

PREZZI: gr. 100 L. 100; gr. 500 L. 250; kg. 1 L. 400;
kg. 10 L. 3000; kg. 50 L. 13.000



CONDIZIONI DI VENDITA

- 1) Tutte le nostre offerte s'intendono salvo il venduto e senza nostro impegno.
- 2) I prezzi sono netti per merce franca al nostro Stabilimento e applicati come segue: per gli articoli venduti a numero i prezzi della decina, del centinaio e del migliaio saranno praticati a partire rispettivamente da 5, da 50 e da 500 soggetti di una unica specie e misura e per una sola ordinazione. Per le vendite a peso applicheremo il prezzo di 1 kg., di 10 kg. e di 100 kg. a partire rispettivamente da 500 gr., da 5 kg. e da 50 kg.
- 3) I prezzi delle piante saranno aumentati del 10% ove il Cliente voglia fare la scelta in vivaio.
- 4) La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, anche se spedita in porto franco. In caso di perdite, avarie, scambi di colli, ritardi, ecc. il reclamo al vettore deve essere presentato direttamente dal committente. Ove questi non provvedesse allo svincolo della merce, è tenuto ugualmente a pagare l'importo e le spese.
- 5) L'imballaggio viene fatturato al costo e non se ne accetta il ritorno.
- 6) Se al momento della esecuzione dell'ordine qualche varietà o misura di piante fosse venuta a mancare, la ditta fornitrice, salvo espresso divieto del Cliente, è autorizzata a fornire varietà e misure simili.
- 7) Il termine di consegna s'intende salvo casi di forza maggiore, (gelo, neve, inondazioni, ecc.) e la ditta fornitrice di regola non assume impegni per consegne a giorno fisso.
- 8) La ditta fornitrice non garantisce l'attecchimento e lo sviluppo delle piante, salvo che gli impianti siano stati eseguiti e curati sotto la sorveglianza del proprio personale, previo accordi conclusi volta per volta; e non assume responsabilità per differenze di prodotti, non dovute a propria colpa.
- 9) Le sementi sono vendute ai termini e con l'osservanza della Legge 18 marzo 1926, n. 562; e pertanto il prelevamento dei campioni per la verifica della germinabilità e purezza dovrà avvenire in contraddittorio fra le parti; mentre la verifica dovrà essere eseguita da una Stazione agraria autorizzata. Il reclamo del Cliente non potrà avere corso se i sacchi non siano rimasti intatti e ancora provvisti dei sigilli della ditta fornitrice.
- 10) Per qualsiasi merce fornita non si accettano reclami se prima il Cliente non ne avrà pagato totalmente l'importo; e se siano trascorsi più di cinque giorni dal ricevimento della merce.
- 11) In qualsiasi caso di contestazione da parte del Cliente egli non potrà pretendere compensi superiori all'importo della merce contestata.
- 12) Per le novità protette da marchio o da brevetto, offerte nel presente catalogo, non è permessa la moltiplicazione da parte di terzi. I Clienti, trasmettendoci i loro ordini per tali novità, s'impegnano ad osservare questa condizione. Eventuali moltiplicazioni abusive verranno perseguite a termini di legge.
- 13) I pagamenti dovranno essere eseguiti al domicilio della ditta fornitrice per contanti; con le modalità e nei termini stabiliti dal foglio di commissione allegato al catalogo.
- 14) Per qualsiasi controversia è competente l'autorità giudiziaria di Bologna.

PREGHIAMO I NOSTRI CLIENTI

- * di trasmetterci i loro ordini usando preferibilmente il modulo allegato al catalogo;
- * di indicare sul tagliando del modulo di versamento o del vaglia la causale del pagamento;
- * di inviare tutta la corrispondenza unicamente all'indirizzo della nostra sede centrale:

Ditta ARTURO ANSALONI - Casella Postale 210 - Bologna

IL NOSTRO SERVIZIO ARCHITETTURA PAESAGGISTA...

è a disposizione della clientela per studiare, progettare e realizzare nel modo più razionale qualsiasi lavoro di giardinaggio (costruzione e trasformazione di parchi, giardini, campi tennis, sportivi ecc.).

Prima di dar corso a piantagioni interpellate la nostra Ditta che, oltre a fornire convenientemente tutte le specie di piante dai propri vivai, mette a vostra disposizione l'esperienza dei propri tecnici.

Avvalendosi dell'opera di specialisti e di esperti otterrete risultati migliori e non spenderete di più

UN INVITO...

a visitare i nostri vastissimi vivai, rivolgiamo a tutti i nostri clienti che desiderassero scegliere direttamente il loro fabbisogno o rendersi conto della qualità dei nostri prodotti.

Le nostre coltivazioni sono sotto il controllo dell'Osservatorio Fitopatologico di Bologna

La consulenza tecnica della nostra produzione è affidata al Prof. C. Capucci, dell'Istituto di Coltivazioni Arboree della Università di Bologna.

Direttore resp.: Dr. EDO ANSALONI

Redazione: ALFREDO ANSALONI

A. Pizzi S.p.A. - Milano

È vietata a termini di legge, la riproduzione, anche parziale, del testo, fotografie e disegni.

INDICE

- Abeti, 6, 10
 Abies, 6, 66
 Acacia, 17, 19
 Acer, 14, 24, 27, 61, 66
 Achillea, 30
 Aesculus, 14, 66
 Agrifoglio, 20
 Agrumi, 42
 Ailanthus, 14, 66
 Akebia, 28
 Albero di Giuda, 14
 Albicocchi, 42, 63
 Albizzia, 16, 66
 Alimo, 19
 Alloro, 20, 27
 Alnus, 66
 Altea, 16, 25, 27
 Amelanchier, 24
 Ampelopsis, 28
 Amorpha, 24, 66
 Amygdalus, 24, 63
 Arabis, 30
 Araucaria, 6
 Arancio, 27, 42
 Arbutus, 19
 Armeria, 30
 Armeniaca, 24, 63
 Artemisia, 30
 Asparagi, 56
 Aster, 30
 Astilbe, 30
 Atriplex, 19
 Attrezzi, 68, 78
 Aucuba, 19
 Avena, 30
 Azzeruoli, 42

 Berberis, 19, 24, 66
 Betula, 14, 66
 Biancospino, 27
 Bougainvillea, 28
 Bosso, 19
 Buddleia, 24
 Buxus, 19, 27

 Callicarpa, 24
 Calycanthus, 24, 66
 Canne da fiore, 3^a di copertina
 Caprifoglio, 28
 Carciofi, 56
 Caryopteris, 24
 Carpino, 14, 27
 Carpinus, 14, 27, 66
 Castagni, 42
 Castagno d'India, 14
 Castanea, 66
 Catalpa, 14, 15, 66
 Ceanothus, 24
 Cedrus, 7, 66
 Celtis, 14, 15, 61, 66
 Cephalotaxus, 7, 66
 Cerastium, 30
 Cercis, 14, 66
 Chænomelos, 24
 Chamæcerasus, 19
 Chamæcyparis, 7, 66
 Chrysanthemum, 30
 Cilliegi, 43, 63
 Cilliegio da fiore, 17, 26
 Cipresso, 7, 8
 Citrus, 27
 Clematis, 28
 Clerodendron, 14
 Convallaria, 30
 Corbezzolo, 19
 Corchorus, 25
 Coreopsis, 30

 Cornus, 24, 66
 Corylus, 24
 Cotogni, 42, 62, 63
 Cotoneaster, 19, 25
 Cratægus, 27
 Cryptomeria, 7
 Cupressus, 8, 66
 Cyclamen, 30
 Cydonia, 24, 63, 66
 Cytisus, 14, 66

 Dahlie, 3^a di copertina
 Danae, 19
 Delphinium, 30
 Deutzia, 25
 Dianthus, 30
 Diospyros, 63, 66

 Echinops, 30
 Edera, 28
 Elæagnus, 25, 28, 66
 Elce, 21
 Eragrostis, 69
 Eriobotrya, 19
 Eucalyptus, 65
 Evonymus, 20, 27

 Fagus, 14, 16, 17, 66
 Fejoa, 20
 Fichi, 43
 Fior d'Angelo, 25
 Fior di Passione, 28
 Forsythia, 25
 Fragole, 55
 Frassino, 16
 Fraxinus, 16, 17, 61, 66

 Gaillardia, 30
 Gelsi, 17, 64
 Gelsomino, 28
 Genista, 25
 Ginestra, 26
 Giuggioli, 43
 Ginepri, 9
 Ginkgo, 8, 66
 Gleditsia, 27
 Glicine, 28
 Guayabo, 20
 Gymnocladus, 16, 66
 Gynerium, 30
 Gypsophila, 30

 Hedera, 28, 66
 Helenium, 30
 Helleborus, 31
 Heliopsis, 30
 Hibiscus, 16, 25, 27, 66
 Hippophæ, 66
 Hydrangea, 25
 Hypericum, 31

 Iberis, 31
 Ibridi Produttori Diretti, 61
 Ilex, 20, 66
 Ippocastano, 14
 Iris, 31
 Jasminum, 28
 Juglans, 16, 63, 66
 Juniperus, 9, 27, 66

 Kaki, 43
 Kerria, 25
 Kniphofia, 31
 Koeleruteria, 16, 66
 Kolkwitzia, 25
 Lagerstroemia, 16, 25
 Lamponi, 43
 Larice, 9

 Larix, 9, 66
 Laurus, 20, 21, 27, 66
 Leccio, 21, 27
 Lentaggine, 21
 Libocedrus, 9, 66
 Ligustrum, 20, 27, 66
 Lillà, 16, 26
 Limoni, 42
 Limonia, 27
 Lippia, 31
 Liquidambar, 16
 Liriodendron, 16, 66
 Lonicera, 19, 25, 28
 Loto, 63
 Lupinus, 31
 Lychnis, 31

 Maclura, 27
 Maggiociondolo, 14
 Magnolia, 20, 25
 Mahonia, 20, 27, 66
 Malus, 16, 25, 63
 Mandarini, 42
 Mandorli, 46, 63
 Mandorlo da fiore, 26
 Marruca, 27
 Marze per innesti, 50
 Melagrani, 26, 46
 Meli, 45, 46, 62
 Meli da fiore, 16, 25
 Melia, 15, 16, 66
 Mimosa, 16, 19
 Mirto, 21
 Mortella, 21
 Morus, 17
 Myrtus, 21
 Mughetti, 30

 Nepeta, 31
 Nerium, 21
 Nespole, 19, 46
 Nocciuoli, 24, 46
 Noci, 16, 46, 63

 Oleandro, 21
 Olivi, 64
 Olivo di Boemia, 25
 Olmi, 17, 18, 61, 66
 Oppio, 27, 61
 Orniello, 16, 61
 Ortensie, 25
 Osmanthus, 21
 Ostrya, 14

 Pachysandra, 31
 Pæonia, 31
 Pallurus, 27
 Palla di Neve, 26
 Passiflora, 28
 Paulownia, 16
 Peri, 48, 50, 63, 64, 2^a di copertina
 Periploca, 28
 Pero Betulansaloni, 62
 Pero Max-Red Bartlett, 2^a di copertina
 Perpignano, 14, 61
 Peschi, 51, 53, 63
 Pesco da fiore, 24
 Philadelphia, 25
 Phisocarpus, 25
 Phlox, 31
 Physostegia, 31
 Pianta delle perle, 26
 Piante aromatiche da cucina, 56
 Picea, 10, 66
 Pini, 11, 66
 Pinus, 11, 66
 Pioggia d'oro, 14
 Pioppi, 16, 61, 65

 Pittosporum, 21, 27
 Platanus, 16, 66
 Polygonum, 28
 Populus, 16, 65
 Portainnesti selezionati, 62
 Potentilla, 26
 Prunus, 15, 16, 17, 21, 24, 26, 27, 63, 66
 Pseudotsuga, 10, 66
 Pterocarya, 66
 Punica, 26
 Pyracantha, 21, 27, 66
 Pyrethrum, 31

 Quercus, 17, 21, 27, 66

 Rhus, 26, 66
 Rhynchospermum, 28
 Ribes, 26, 54
 Robinia, 17, 66
 Rosa canina, 66
 Rosa di Natale, 31
 Rosai, 32, 41
 Rosmarinus, 21
 Rosbeckia, 31
 Ruscus, 19

 Sagina, 31
 Salisburia, 8
 Salix, 17
 Salvia, 31
 Santolina, 31
 Sedum, 31
 Sementi da fiore, 74
 Sementi da orto, 70, 71, 72, 73
 Sementi da prato, 69, 75, 76
 Sementi da foraggiere, 77
 Sementi di piante fruttifere, 63
 Sementi di piante industriali, 77
 Sequoia, 66
 Serenelle, 26
 Sofora, 17
 Solanum, 28
 Sophora, 17, 66
 Sorbi, 54
 Spaccasassi, 14
 Spartium, 26, 66
 Spino di Cristo, 27
 Spirea, 26
 Sterculia, 66
 Susini, 27, 54, 63
 Susini da fiore, 26
 Symphoricarpos, 26
 Syringa, 26, 66

 Tamarix, 17, 26
 Tamerici, 26
 Tappeti verdi, 68
 Tassi, 12, 27
 Taxodium, 12, 66
 Taxus, 12, 27, 66
 Tecoma, 28
 Teucrium, 31
 Thuya, 12, 27, 66
 Tilia, 15, 17, 66
 Tritoma, 31
 Tuie, 12, 27
 Tulipifero, 16

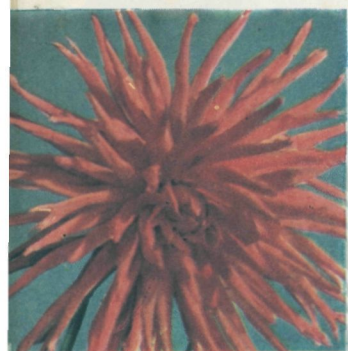
 Ulmus, 17, 66

 Viburnum, 21, 26
 Viola, 31
 Viti, 57, 60, 61
 Vite del Canada, 28
 Vitex Agnus-castus, 26

 Yucca, 21
 Weigela, 26
 Wistaria, 28, 66



Gerrie Hoek



Victory Day

DAHLIE

N.B. - I tuberi allo stato di riposo sono disponibili da Novembre fino ad Aprile. In primavera sono fornibili le talee radicate in vasetto agli stessi prezzi dei tuberi.

A FIORI GIGANTI (D. Decorative)

cad. L. 150; la decina L. 1350
(escluse le novità quotate separatamente)

ALADIN. Giallo con grandi striature rosse; varietà a fiore grande di primo merito. (Novità). Cad. L. 300

AMI LOUIS BLIN. Rosso granato scuro, quasi nero. (Novità). Cad. L. 300

BALLEGO GLORY. Rosso mogano bordato di giallo.

DEUIL DU ROI ALBERT. Ottima varietà da recidere; porpora violetto a punte bianche.

GERRIE HOEK. Rosa delicato, eccellente per fiore reciso.

JERSEY BEAUTY. Rosa salmone, molto pregiata e adatta da recidere.

JERSEY BEACON. Varietà americana, scarlatto sfumato arancio.

JANE COWL. Fiore enorme, color oro vecchio a centro salmone brillante.

KORTRIJKS WENDEL. Rosso arancio a punte bianche, molto fiorifera. (Novità). Cad. L. 300

HELLY BOUDEWIJN. Bianca, di media altezza.

RE DEL FUOCO. Rosso sangue, molto fiorifera.

THOMAS EDISON. Varietà americana, violetto scuro su steli lunghi e robusti.

WHITE DUCHESS. Fiore grande, bianco puro.



Kortrijks Vendel



Ballego Glory

A FIORI DI CACTUS E SEMI - CACTUS

cad. L. 150; la decina L. 1350

AMI GEORGE. Ottima varietà a steli forti, color rosa delicato a centro giallo.

ARDITA. Rosso acceso.

AUMONIER CHANDELON. Rosa salmone a centro chiaro. Fiore grande di bella forma.

CREMON. Giallo zolfo, varietà di gran merito per fiore reciso. (Novità). Cad. L. 300

FIJNLILA. Rosa delicato, più chiaro al centro.

GEN. EISENHOWER. Rosso scarlatto, molto rifioriente.

GRAZIELLA. Rosa vivo, molto rifioriente.

MISS SANTA MONICA. Fiore grande bianco; ottima da recidere.

Mme VAN JERSEL. Una delle migliori cactus, a fiore bianco.

NAGEL STABILITE. Fiore rosa di bella forma su stelo lungo e eretto. (Novità). Cad. L. 300

SAINTE THERESE. Rosa tenero. Fiore medio di bella forma.

SEMEUR FONTENEAU. Varietà molto rifioriente, di color rosso.

VICTORY DAY. Rosso sangue brillante, ottima varietà.

P O M P O N (lilliput)

cad. L. 150; la decina L. 1350

ANTIENTJE. Giallo ocra, interno arancio scarlatto chiaro.

EFFECT. Rosso chiaro, adatta per fiore reciso.

HELOISE. Rosso scuro.

KOCHELSEE. Rosso acceso.

PIPES NOIR. Rosso scuro quasi nero, fiore robusto su stelo rigido, adatto per corone.

ROI DES POMPONS JAUNES. È la migliore pompon giallo zolfo.

WHITE ASTER. Bianco puro, ottima da recidere.

ASSORTIMENTO N. 15

6 Dahlie a fiore di cactus in 3 varietà in colori diversi, a nostra scelta.
per L. 1000 (franco domicilio)

ASSORTIMENTO N. 16

6 Dahlie a fiori giganti in 3 varietà diverse a nostra scelta.
per L. 1000 (franco domicilio)

ASSORTIMENTO N. 17

12 Dahlie assortite; 6 a fiori giganti; 4 cactus; 2 pompon nelle più belle varietà
per L. 1800 (franco domicilio)

CANNE DA FIORE

IN COLORI SEPARATI:

Varietà a foglie verdi e fiore arancio

Varietà a foglie rosse e fiore rosso

Varietà a foglie verdi e fiore rosa

Varietà a foglie verdi e fiore rosso

Varietà a foglie verdi e fiore giallo

cad. L. 60; la decina L. 550

IN MISCUGLIO:

cad. L. 50; la decina L. 450

ASSORTIMENTO N. 18

25 Canne da fiore in 4 colori; varietà a nostra scelta.
per L. 1300 (franco domicilio)





Cedrus Deodara



Cupressus macrocarpa aurea



Juniperus virginiana



Cupressus arizonica conica



Tasso a cono

PIANTE E SEMENTI



Ansaloni

BOLOGNA ★

REPUBBLICA ITALIANA

Amministrazione delle Poste e delle Telecomunicazioni
Servizio dei Conti Correnti Postali

CERTIFICATO DI ALLIBERAMENTO

Versamento di L.

Lire
(in lettere)

eseguito da

residente in

via

sul c/c N. 8/1245 intestato a : Ditta

Ansalconi Arturo - Piant e Sementi
Via Oretti, 14 - BOLOGNA

Addi (1) 19.....

Bollo lineare dell'Ufficio accettante

Bollo a data
dell'Ufficio
accettante

N.

Indicare a tergo la causale del versamento.

REPUBBLICA ITALIANA

Amministrazione delle Poste e delle Telecomunicazioni
Servizio dei Conti Correnti Postali

BOLLETTINO per un versamento di L.

Lire
(in lettere)

eseguito da

residente in

via

sul c/c N. 8/1245 intestato a :

Ditta ANSALONI ARTURO - Piant e Sementi
Via Oretti 14 - BOLOGNA
nell' Ufficio dei conti correnti di **BOLOGNA**

Addi, (2) 19.....

Firma del versante

Bollo lineare dell'Ufficio accettante

Spazio riservato all'Ufficio dei conti correnti

Bollo a data
dell' Ufficio
accettante

Mod. ch 8 bis
(Ediz. 1940)

Tassa di L.

Cartellino numerato
del bollettario di accettazione

L'Ufficiale di Posta

L'Ufficiale di Posta

Bollo a data
dell' Ufficio
accettante

Tassa di L.

Bollo lineare dell'Ufficio accettante

REPUBBLICA ITALIANA

Amministrazione delle Poste e delle Telecomunicazioni
Servizio dei Conti Correnti Postali

RICEVUTA di un versamento

di L.

Lire
(in lettere)

eseguito da

sul c/c N. 8/1245 intestato a : Ditta

Ansalconi Arturo - Piant e Sementi
Via Oretti, 14 - BOLOGNA

Addi (1) 19.....

Bollo lineare dell'Ufficio accettante

La presente ricevuta non è valida se non porta nell'apposito spazio il cartellino gommato numerato.

(1) La data dev'essere quella del giorno in cui si effettua il versamento.

Spazio per la causale del versamento

La presente rimessa di L.

per

Parte riservata all'ufficio dei conti correnti

N°..... dell'operazione
Dopo la presente operazione il credito del conto
è di L.

IL VERIFICATORE

AVVERTENZE

Il versamento in conto corrente è il mezzo più semplice e più economico per effettuare rimesse di denaro a favore di chi abbia un conto corrente postale.

Chiunque, anche se non è correntista, può effettuare versamenti a favore di un correntista. Presso ogni ufficio postale esiste un elenco generale dei correntisti, che può essere consultato dal pubblico.

Per eseguire il versamento, il versante deve compilare in tutte le sue parti, a macchina o a mano, purchè con inchiostro, il presente bollettino (indicando con chiarezza il numero e la intestazione del conto ricevente qualora già non vi siano impressi a stampa) e presentarlo all'ufficio postale, insieme con l'importo del versamento stesso.

Sulle varie parti del bollettino dovrà essere chiaramente indicata, a cura del versante, l'effettiva data in cui avviene l'operazione.

Non sono ammessi bollettini recanti cancellature, abrasioni o correzioni.

I bollettini di versamento sono di regola spediti, già predisposti, dai correntisti stessi ai propri corrispondenti; ma possono anche essere forniti dagli uffici postali a chi li richieda per fare versamenti immediati.

A tergo dei certificati di allibramento, i versanti possono scrivere brevi comunicazioni all'indirizzo dei correntisti destinatari, cui i certificati anzidetti sono spediti a cura dell'ufficio conti rispettivo.

L'ufficio postale deve restituire al versante, quale ricevuta dell'effettuato versamento, l'ultima parte del presente modulo, debitamente completata e firmata.

Autorizzazione dell'Ufficio Conti Correnti Postali di Bologna
N. 2002 del 20 Settembre 1949.

MITTENTE

Sig.

Via o fraz.

Città (Prov.)

Francobollo
L. 25

Alla Ditta

ARTURO ANSALONI

PIANTE - SEMENTI

BOLOGNA

Casella Post. 210

ORDINAZIONE

li

195

Alla Ditta

ARTURO ANSALONI

BOLOGNA

In base alle condizioni di vendita trascritte sul vostro catalogo 1955-56 di cui ho preso conoscenza e che accetto, Vi prego fornirmi gli articoli qui appresso indicati.

Vi rimetto in anticipo la somma di L. _____

a mezzo { versamento in c/c postale 8/1245
assegno bancario qui allegato
vaglia postale N. _____ del _____)

e Vi autorizzo a spedire la merce controassegno per l'importo residuale.

Spazio riservato alla Ditta

N. B. - L'anticipo viene richiesto solo per gli ordini da eseguirsi per ferrovia o corriere, Le spedizioni eseguibili a mezzo pacchi postali, per semplicità amministrativa, vengono gravate di assegno per l'intero importo.

La spedizione deve essere fatta a mezzo: Ferrovia G. V. P. V. Staz.

Posta, all'Ufficio Postale

all'indirizzo del Sig.

Via o Frazione

Città

Provincia

INDIRIZZO DEL COMMITTENTE

Scrivere ben chiaro
stampatello

Sig.

Via o Frazione

N.

Città

(Prov.)

Quantità	ASSORTIMENTI	Prezzi	Quantità	ASSORTIMENTI	Prezzi	Importo
	1 - 6 Piante fruttifere innestate imballo compreso	1600		13 - 11 Rosai cespugli novità franco domicilio	5200	
	2 - 15 Piante fruttifere innest. imballo compreso	3500		14 - 12 Arbusti da fiore in varietà franco domicilio	3000	
	3 - 25 Piante fruttifere innest. imballo compreso	5000		15 - 6 Dahlie a fiore di cactus franco domicilio	1000	
	4 - 24 Viti innestate da tavola franco domicilio	1700		16 - 6 Dahlie a fiore gigante franco domicilio	1000	
	5 - 12 Viti innestate da tavola franco domicilio	900		17 - 12 Dahlie assortite franco domicilio	1800	
	6 - Piante fruttifere varie (Fragole, Ribes, Lamponi) franco domicilio	1400		18 - 25 Canne da fiore in varietà franco domicilio	1300	
	7 - 5 Rosai novità franco domicilio	2700		21 - 25 Astri perenni in varietà franco domicilio	1800	
	8 - 12 Rosai collezione speciale franco domicilio	2400		22 - 50 Plantine vivaci da fiore in var. franco domicilio	2500	
	9 - 6 Rosai cespugli novità franco domicilio	2800		23 - 20 Bustine di semi da orto in var. franco domicilio	1000	
	11 - 6 Rosai rampicanti in varietà franco domicilio	1600		24 - 30 Bustine di semi da orto in var. franco domicilio	1300	
	12 - 24 Rosai cesp. collez. gener. franco domicilio	3800		25 - 15 Bustine di semi da fiore in var. franco domicilio	800	
Indicare con un croce (+) gli assortimenti desiderati			Riporto L.			

[illegible]

